



### 8N4Q001FG-0140CDI8

: **8N4Q001FG-0140CDI8**  
     : IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  
 RoHS  :   / RoHS      
   : [1.8N4Q001FG-0140CDI8.pdf](#)  
   : [2.8N4Q001FG-0140CDI8.pdf](#)

/  : IDT (Integrated Device Technology)  
: Hong Kong  
     : DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	8N4Q001FG-0140CDI8	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	IDT (Integrated Device Technology)
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> / RoHS <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> / RoHS <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1.8N4Q001FG-0140CDI8.pdf2.8N4Q001FG-0140CDI8.pdf		
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2.375 V ~ 2.625 V	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Clock Oscillator
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	10-CLCC (7x5)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	FemtoClock® NG
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Tape & Reel (TR)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	10-CLCC
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	IDT8N4Q001FG-0140CDI8 IDT8N4Q001FG-0140CDI8-ND	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	-40°C ~ 85°C
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Surface Mount	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1 (Unlimited)
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> / RoHS <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Contains lead / RoHS non-compliant	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	133.333333MHz, 140MHz, 146.666666MHz, 153.333333MHz
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Clock Oscillator IC 133.333333MHz, 140MHz, 146.666666MHz, 153.333333MHz 10-CLCC (7x5)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	155mA
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	-		

 <b>8N4Q001FG-0139CDI</b> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : IDT (Integrated Device Technology) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : <a href="#">8N4Q001FG-0139CDI.pdf</a>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
 <b>8N4Q001FG-0143CDI8</b> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : IDT (Integrated Device Technology) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : <a href="#">8N4Q001FG-0143CDI8.pdf</a>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
 <b>8N4Q001FG-0141CDI8</b> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : IDT (Integrated Device Technology) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : <a href="#">8N4Q001FG-0141CDI8.pdf</a>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
 <b>8N4Q001FG-0137CDI8</b> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : IDT (Integrated Device Technology) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : <a href="#">8N4Q001FG-0137CDI8.pdf</a>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
 <b>8N4Q001FG-0142CDI8</b> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : IDT (Integrated Device Technology) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : <a href="#">8N4Q001FG-0142CDI8.pdf</a>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
 <b>8N4Q001FG-0138CDI</b> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : IDT (Integrated Device Technology) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : <a href="#">8N4Q001FG-0138CDI.pdf</a>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
 <b>8N4Q001FG-0138CDI8</b> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : IDT (Integrated Device Technology) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : <a href="#">8N4Q001FG-0138CDI8.pdf</a>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
 <b>8N4Q001FG-0142CDI</b> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : IDT (Integrated Device Technology) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : <a href="#">8N4Q001FG-0142CDI.pdf</a>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
 <b>8N4Q001FG-0139CDI8</b> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : IDT (Integrated Device Technology) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : <a href="#">8N4Q001FG-0139CDI8.pdf</a>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
 <b>8N4Q001FG-0140CDI</b> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : IDT (Integrated Device Technology) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : <a href="#">8N4Q001FG-0140CDI.pdf</a>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
 <b>8N4Q001FG-0143CDI</b> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : IDT (Integrated Device Technology) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : <a href="#">8N4Q001FG-0143CDI.pdf</a>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
 <b>8N4Q001FG-0143CDI8</b> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : IDT (Integrated Device Technology) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : <a href="#">8N4Q001FG-0143CDI8.pdf</a>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0140CDI8	8N4Q001FG-0140CDI8 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	8N4Q001FG-0140CDI8 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
8N4Q001FG-0140CDI8 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	8N4Q001FG-0140CDI8 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	8N4Q001FG-0140CDI8 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
8N4Q001FG-0140CDI8 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	8N4Q001FG-0140CDI8 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	8N4Q001FG-0140CDI8 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
8N4Q001FG-0140CDI8 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	8N4Q001FG-0140CDI8 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0140CDI8 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0140CDI8	IDT (Integrated Device Technology) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	IDT (Integrated Device Technology) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0140CDI8	IDT 8N4Q001FG-0140CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0140CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001FG-0140CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001FG-0140CDI8	