



A kép ábrázolás lehet.  
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

## 8N3Q001LG-1052CDI

Cikkszám: **8N3Q001LG-1052CDI**  
 termékírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  
 RoHs állapota: Ólom / RoHS nem megfelelő  
 Adatlapokat: [1.8N3Q001LG-1052CDI.pdf](#)  
[2.8N3Q001LG-1052CDI.pdf](#)

Gyártó / Márka: IDT (Integrated Device Technology)  
 Innen szállítva: Hong Kong  
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

### Termék leírás

<b>Cikkszám</b>	8N3Q001LG-1052CDI	<b>Gyártó</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>Leírás</b>	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólom / RoHS nem megfelelő
<b>Adatlap</b>	1.8N3Q001LG-1052CDI.pdf2.8N3Q001LG-1052CDI.pdf		
<b>Feszültségellátás</b>	2.375 V ~ 2.625 V	<b>típus</b>	Clock Oscillator
<b>Szállító eszközcsoomag</b>	10-CLCC (7x5)	<b>Sorozat</b>	FemtoClock® NG
<b>Csomagolás</b>	Tray	<b>Csomagolás / tok</b>	10-CLCC
<b>Más nevek</b>	IDT8N3Q001LG-1052CDI IDT8N3Q001LG-1052CDI-ND	<b>Üzemi hőmérséklet</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Szerelési típus</b>	Surface Mount	<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Frekvencia</b>	425MHz, 212.5MHz, 106.25MHz, 159.375MHz
<b>Részletes leírás</b>	Clock Oscillator IC 425MHz, 212.5MHz, 106.25MHz, 159.375MHz 10-CLCC (7x5)	<b>Jelenlegi - ellátás</b>	136mA
<b>Számol</b>	-		

### Kapcsolódó termékek

<p><b>8N3Q001LG-105LCDI</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Letöltés: <a href="#">8N3Q001LG-105LCDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3Q001LG-1045CDI</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Letöltés: <a href="#">8N3Q001LG-1045CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3Q001LG-1053CDI8</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Letöltés: <a href="#">8N3Q001LG-1053CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3Q001LG-1046CDI</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Letöltés: <a href="#">8N3Q001LG-1046CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3Q001LG-1053CDI</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Letöltés: <a href="#">8N3Q001LG-1053CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3Q001LG-1049CDI8</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Letöltés: <a href="#">8N3Q001LG-1049CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3Q001LG-1049CDI</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Letöltés: <a href="#">8N3Q001LG-1049CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3Q001LG-1054CDI</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Letöltés: <a href="#">8N3Q001LG-1054CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3Q001LG-1054CDI8</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Letöltés: <a href="#">8N3Q001LG-1054CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3Q001LG-1045CDI8</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Letöltés: <a href="#">8N3Q001LG-1045CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3Q001LG-1046CDI8</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Letöltés: <a href="#">8N3Q001LG-1046CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3Q001LG-1052CDI8</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Letöltés: <a href="#">8N3Q001LG-1052CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Kapcsolódó címkék

IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001LG-1052CDI  
 8N3Q001LG-1052CDI Ár  
 8N3Q001LG-1052CDI PDF adatlap  
 8N3Q001LG-1052CDI készlet  
 IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001LG-1052CDI  
 IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001LG-1052CDI  
 IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3Q001LG-1052CDI

8N3Q001LG-1052CDI forgalmazó  
 8N3Q001LG-1052CDI képek  
 8N3Q001LG-1052CDI Töltse le az adatlapot  
 Vásároljon 8N3Q001LG-1052CDI-et  
 IDT (Integrated Device Technology) beszállító  
 IDT 8N3Q001LG-1052CDI  
 Integrated Device Technology (IDT) 8N3Q001LG-1052CDI

8N3Q001LG-1052CDI beszállító  
 8N3Q001LG-1052CDI kép  
 8N3Q001LG-1052CDI adatlap  
 Vásároljon IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001LG-1052CDI  
 IDT (Integrated Device Technology) Forgalmazó  
 IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001LG-1052CDI