



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

## 8N4Q001KG-0053CDI

Cikkszám: **8N4Q001KG-0053CDI**  
 termékírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  
 RoHS állapota: Ólom / RoHS nem megfelelő  
 Adatlapokat: [1.8N4Q001KG-0053CDI.pdf](#)  
[2.8N4Q001KG-0053CDI.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>	8N4Q001KG-0053CDI	<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>	1.8N4Q001KG-0053CDI.pdf2.8N4Q001KG-0053CDI.pdf		
<b>Feszültségellátás</b>	3.135 V ~ 3.465 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>	IDT8N4Q001KG-0053CDI IDT8N4Q001KG-0053CDI-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>	160MHz
<b>Részletes leírás</b>	Clock Oscillator IC 160MHz 10-CLCC (7x5)	<b>Jelenlegi - ellátás</b>	160mA
<b>Számol</b>	-		

### Kapcsolódó termékek

 <b>8N4Q001KG-0053CDI8</b> Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Letöltés: <a href="#">8N4Q001KG-0053CDI8.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>8N4Q001KG-0054CDI</b> Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Letöltés: <a href="#">8N4Q001KG-0054CDI.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>8N4Q001KG-0051CDI</b> Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Letöltés: <a href="#">8N4Q001KG-0051CDI.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>8N4Q001KG-0055CDI</b> Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Letöltés: <a href="#">8N4Q001KG-0055CDI.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>8N4Q001KG-0052CDI</b> Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Letöltés: <a href="#">8N4Q001KG-0052CDI.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>8N4Q001KG-0056CDI</b> Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Letöltés: <a href="#">8N4Q001KG-0056CDI.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>8N4Q001KG-0054CDI8</b> Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Letöltés: <a href="#">8N4Q001KG-0054CDI8.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>8N4Q001KG-0052CDI8</b> Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Letöltés: <a href="#">8N4Q001KG-0052CDI8.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>8N4Q001KG-0051CDI8</b> Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Letöltés: <a href="#">8N4Q001KG-0051CDI8.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>8N4Q001KG-0055CDI8</b> Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Letöltés: <a href="#">8N4Q001KG-0055CDI8.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>8N4Q001KG-0050CDI</b> Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Letöltés: <a href="#">8N4Q001KG-0050CDI.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>8N4Q001KG-0050CDI8</b> Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Letöltés: <a href="#">8N4Q001KG-0050CDI8.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>

### Kapcsolódó címkék

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001KG-0053CDI  
 8N4Q001KG-0053CDI Ár  
 8N4Q001KG-0053CDI PDF adatlap  
 8N4Q001KG-0053CDI készlet  
 IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001KG-0053CDI  
 IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001KG-0053CDI  
 IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001KG-0053CDI

8N4Q001KG-0053CDI forgalmazó  
 8N4Q001KG-0053CDI képek  
 8N4Q001KG-0053CDI Töltse le az adatlapot  
 Vásároljon 8N4Q001KG-0053CDI-et  
 IDT (Integrated Device Technology) beszállító  
 IDT 8N4Q001KG-0053CDI  
 Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001KG-0053CDI

8N4Q001KG-0053CDI beszállító  
 8N4Q001KG-0053CDI kép  
 8N4Q001KG-0053CDI adatlap  
 Vásároljon IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001KG-0053CDI  
 IDT (Integrated Device Technology) Forgalmazó  
 IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001KG-0053CDI