



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

## 8N3Q001FG-0157CDI

Cikkszám: **8N3Q001FG-0157CDI**  
 termékírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  
 RoHs állapota: Ólom / RoHS nem megfelelő  
 Adatlapokat: [1.8N3Q001FG-0157CDI.pdf](#)  
[2.8N3Q001FG-0157CDI.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>	8N3Q001FG-0157CDI	<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>	1.8N3Q001FG-0157CDI.pdf2.8N3Q001FG-0157CDI.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>	IDT8N3Q001FG-0157CDI IDT8N3Q001FG-0157CDI-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>	100MHz, 100.011MHz, 99.989MHz, 100.022MHz
<b>Részletes leírás</b>	Clock Oscillator IC 100MHz, 100.011MHz, 99.989MHz, 100.022MHz 10-CLCC (7x5)	<b>Jelenlegi - ellátás</b>	136mA
<b>Számol</b>	-		

### Kapcsolódó termékek

<p><b>8N3Q001FG-0155CDI8</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Letöltés: <a href="#">8N3Q001FG-0155CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3Q001FG-0157CDI8</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Letöltés: <a href="#">8N3Q001FG-0157CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3Q001FG-0155CDI</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Letöltés: <a href="#">8N3Q001FG-0155CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3Q001FG-0156CDI</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Letöltés: <a href="#">8N3Q001FG-0156CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3Q001FG-0158CDI</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Letöltés: <a href="#">8N3Q001FG-0158CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3Q001FG-0154CDI</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Letöltés: <a href="#">8N3Q001FG-0154CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3Q001FG-0158CDI8</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Letöltés: <a href="#">8N3Q001FG-0158CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3Q001FG-0156CDI8</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Letöltés: <a href="#">8N3Q001FG-0156CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3Q001FG-0154CDI8</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Letöltés: <a href="#">8N3Q001FG-0154CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3Q001FG-0160CDI</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Letöltés: <a href="#">8N3Q001FG-0160CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3Q001FG-0159CDI</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Letöltés: <a href="#">8N3Q001FG-0159CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3Q001FG-0159CDI8</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Letöltés: <a href="#">8N3Q001FG-0159CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Kapcsolódó címkék

IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0157CDI	8N3Q001FG-0157CDI forgalmazó	8N3Q001FG-0157CDI beszállító
8N3Q001FG-0157CDI Ár	8N3Q001FG-0157CDI képek	8N3Q001FG-0157CDI kép
8N3Q001FG-0157CDI PDF adatlap	8N3Q001FG-0157CDI Töltse le az adatlapot	8N3Q001FG-0157CDI adatlap
8N3Q001FG-0157CDI készlet	Vásároljon 8N3Q001FG-0157CDI-et	Vásároljon IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0157CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0157CDI	IDT (Integrated Device Technology) beszállító	IDT (Integrated Device Technology) Forgalmazó
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0157CDI	IDT 8N3Q001FG-0157CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0157CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3Q001FG-0157CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3Q001FG-0157CDI	