



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

8N4Q001FG-0139CDI

Cikkszám: **8N4Q001FG-0139CDI**
 termékírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
 RoHs állapota: Ólom / RoHS nem megfelelő
 Adatlapokat: [1.8N4Q001FG-0139CDI.pdf](#)
[2.8N4Q001FG-0139CDI.pdf](#)


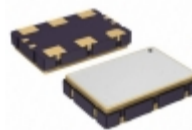










Gyártó / Márka: IDT (Integrated Device Technology)
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	8N4Q001FG-0139CDI	Gyártó	IDT (Integrated Device Technology)
Leírás	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólom / RoHS nem megfelelő
Adatlap	1.8N4Q001FG-0139CDI.pdf2.8N4Q001FG-0139CDI.pdf		
Feszültségellátás	2.375 V ~ 2.625 V	típus	Clock Oscillator
Szállító eszközcsoomag	10-CLCC (7x5)	Sorozat	FemtoClock® NG
Csomagolás	Tray	Csomagolás / tok	10-CLCC
Más nevek	IDT8N4Q001FG-0139CDI IDT8N4Q001FG-0139CDI-ND	Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 85°C
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Contains lead / RoHS non-compliant	Frekvencia	170MHz, 200MHz, 220MHz, 250MHz
Részletes leírás	Clock Oscillator IC 170MHz, 200MHz, 220MHz, 250MHz 10-CLCC (7x5)	Jelenlegi - ellátás	155mA
Számol	-		

Kapcsolódó termékek

 <p>8N4Q001FG-0137CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N4Q001FG-0137CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001FG-0141CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N4Q001FG-0141CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001FG-0139CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N4Q001FG-0139CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001FG-0142CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N4Q001FG-0142CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001FG-0140CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N4Q001FG-0140CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001FG-0140CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N4Q001FG-0140CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001FG-0141CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N4Q001FG-0141CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001FG-0138CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N4Q001FG-0138CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001FG-0138CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N4Q001FG-0138CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001FG-0136CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N4Q001FG-0136CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001FG-0137CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N4Q001FG-0137CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001FG-0136CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N4Q001FG-0136CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0139CDI
 8N4Q001FG-0139CDI Ár
 8N4Q001FG-0139CDI PDF adatlap
 8N4Q001FG-0139CDI készlet
 IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0139CDI
 IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0139CDI
 IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001FG-0139CDI

8N4Q001FG-0139CDI forgalmazó
 8N4Q001FG-0139CDI képek
 8N4Q001FG-0139CDI Töltse le az adatlapot
 Vásároljon 8N4Q001FG-0139CDI-et
 IDT (Integrated Device Technology) beszállító
 IDT 8N4Q001FG-0139CDI
 Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001FG-0139CDI

8N4Q001FG-0139CDI beszállító
 8N4Q001FG-0139CDI kép
 8N4Q001FG-0139CDI adatlap
 Vásároljon IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0139CDI
 IDT (Integrated Device Technology) Forgalmazó
 IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0139CDI