



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

8N3QV01KG-1146CDI

Cikkszám: **8N3QV01KG-1146CDI**
 termékírás: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
 RoHs állapota: Ólom / RoHS nem megfelelő
 Adatlapokat: [1.8N3QV01KG-1146CDI.pdf](#)
[2.8N3QV01KG-1146CDI.pdf](#)

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

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	8N3QV01KG-1146CDI	Gyártó	IDT (Integrated Device Technology)
Leírás	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólom / RoHS nem megfelelő
Adatlap	1.8N3QV01KG-1146CDI.pdf2.8N3QV01KG-1146CDI.pdf		
Feszültségellátás	3.135 V ~ 3.465 V	típus	VCXO
Szállító eszközcsoomag	10-CLCC (7x5)	Sorozat	FemtoClock® NG
Csomagolás	Tray	Csomagolás / tok	10-CLCC
Más nevek	IDT8N3QV01KG-1146CDI IDT8N3QV01KG-1146CDI-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	100MHz, 95MHz, 105MHz, 125MHz
Részletes leírás	VCXO IC 100MHz, 95MHz, 105MHz, 125MHz 10-CLCC (7x5)	Jelenlegi - ellátás	150mA
Számol	-		

Kapcsolódó termékek

<p>8N3QV01KG-1145CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N3QV01KG-1145CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3QV01KG-1141CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N3QV01KG-1141CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3QV01KG-1149CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N3QV01KG-1149CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3QV01KG-1149CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N3QV01KG-1149CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3QV01KG-1141CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N3QV01KG-1141CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3QV01KG-1142CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N3QV01KG-1142CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3QV01KG-1147CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N3QV01KG-1147CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3QV01KG-1147CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N3QV01KG-1147CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3QV01KG-1146CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N3QV01KG-1146CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3QV01KG-1142CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N3QV01KG-1142CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3QV01KG-1145CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N3QV01KG-1145CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3QV01KG-1150CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N3QV01KG-1150CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-1146CDI
 8N3QV01KG-1146CDI Ár
 8N3QV01KG-1146CDI PDF adatlap
 8N3QV01KG-1146CDI készlet
 IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-1146CDI
 IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-1146CDI
 IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01KG-1146CDI

8N3QV01KG-1146CDI forgalmazó
 8N3QV01KG-1146CDI képek
 8N3QV01KG-1146CDI Töltse le az adatlapot
 Vásároljon 8N3QV01KG-1146CDI-et
 IDT (Integrated Device Technology) beszállító
 IDT 8N3QV01KG-1146CDI
 Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01KG-1146CDI

8N3QV01KG-1146CDI beszállító
 8N3QV01KG-1146CDI kép
 8N3QV01KG-1146CDI adatlap
 Vásároljon IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-1146CDI
 IDT (Integrated Device Technology) Forgalmazó
 IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-1146CDI