



Afbeelding kan representatie zijn.
Zie specificaties voor productdetails.

8N4QV01KG-0072CDI

Onderdeel nummer: **8N4QV01KG-0072CDI**
 product beschrijving: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
 RoHS-status: Bevat lood / RoHS non-compliant
 Datasheets: [1.8N4QV01KG-0072CDI.pdf](#)
[2.8N4QV01KG-0072CDI.pdf](#)

Fabrikant / Merk: IDT (Integrated Device Technology)
 Verscheper van: Hong Kong
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Productdetails

Onderdeel nummer	8N4QV01KG-0072CDI	Fabrikant	IDT (Integrated Device Technology)
Beschrijving	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	Leid Free Status / RoHS Status	Bevat lood / RoHS non-compliant
Data papier	1.8N4QV01KG-0072CDI.pdf2.8N4QV01KG-0072CDI.pdf		
Voltage - Levering	3.135 V ~ 3.465 V	Type	VCXO
Leverancier Device Pakket	10-CLCC (7x5)	Serie	FemtoClock® NG
Packaging	Tray	Verpakking / doos	10-CLCC
Andere namen	IDT8N4QV01KG-0072CDI IDT8N4QV01KG-0072CDI-ND	Temperatuur	-40°C ~ 85°C
montage Type	Surface Mount	Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Fabrikant Standaard Levertijd	12 Weeks	Loodvrije status / RoHS-status	Contains lead / RoHS non-compliant
Frequentie	622.08MHz, 666.514286MHz, 627.32962MHz, 649.970332MHz	gedetailleerde beschrijving	VCXO IC 622.08MHz, 666.514286MHz, 627.32962MHz, 649.970332MHz 10-CLCC (7x5)
Current - Supply	160mA	tellen	-

gerelateerde producten

 8N4QV01KG-0073CDI fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology) Beschrijving: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Download: 8N4QV01KG-0073CDI.pdf	RFQ	 8N4QV01KG-0072CDI8 fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology) Beschrijving: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Download: 8N4QV01KG-0072CDI8.pdf	RFQ
 8N4QV01KG-0069CDI8 fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology) Beschrijving: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Download: 8N4QV01KG-0069CDI8.pdf	RFQ	 8N4QV01KG-0075CDI fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology) Beschrijving: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Download: 8N4QV01KG-0075CDI.pdf	RFQ
 8N4QV01KG-0071CDI8 fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology) Beschrijving: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Download: 8N4QV01KG-0071CDI8.pdf	RFQ	 8N4QV01KG-0073CDI8 fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology) Beschrijving: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Download: 8N4QV01KG-0073CDI8.pdf	RFQ
 8N4QV01KG-0074CDI8 fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology) Beschrijving: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Download: 8N4QV01KG-0074CDI8.pdf	RFQ	 8N4QV01KG-0069CDI fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology) Beschrijving: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Download: 8N4QV01KG-0069CDI.pdf	RFQ
 8N4QV01KG-0071CDI fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology) Beschrijving: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Download: 8N4QV01KG-0071CDI.pdf	RFQ	 8N4QV01KG-0074CDI fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology) Beschrijving: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Download: 8N4QV01KG-0074CDI.pdf	RFQ
 8N4QV01KG-0070CDI fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology) Beschrijving: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Download: 8N4QV01KG-0070CDI.pdf	RFQ	 8N4QV01KG-0070CDI8 fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology) Beschrijving: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Download: 8N4QV01KG-0070CDI8.pdf	RFQ

Gerelateerde tags

- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0072CDI
- 8N4QV01KG-0072CDI prijs
- 8N4QV01KG-0072CDI PDF-gegevensblad
- 8N4QV01KG-0072CDI voorraad
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0072CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0072CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01KG-0072CDI
- 8N4QV01KG-0072CDI-distributeur
- 8N4QV01KG-0072CDI Afbeeldingen
- 8N4QV01KG-0072CDI Datasheet downloaden
- Koop 8N4QV01KG-0072CDI
- IDT (Integrated Device Technology) Leverancier
- IDT 8N4QV01KG-0072CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01KG-0072CDI
- 8N4QV01KG-0072CDI leverancier
- 8N4QV01KG-0072CDI-afbeelding
- 8N4QV01KG-0072CDI gegevensblad
- Koop IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0072CDI
- IDT (Integrated Device Technology)-distributeur
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0072CDI