



Bild kan vara representation.  
Se specifikationer för produktinformation.

## 8N4QV01LG-0034CDI

Artikelnummer: **8N4QV01LG-0034CDI**  
 Produktbeskrivning: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC  
 RoHs status: Innehåller lednings- / RoHS-överensstämmelse  
 Datablad: [1.8N4QV01LG-0034CDI.pdf](#)  
[2.8N4QV01LG-0034CDI.pdf](#)

Tillverkare / Brand: IDT (Integrated Device Technology)  
 Skicka från: Hong Kong  
 Leveransväg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SKICKA FÖRFRÅGAN >

### Produktinformation

Artikelnummer	8N4QV01LG-0034CDI	Tillverkare	IDT (Integrated Device Technology)
Beskrivning	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	Ledningsfri status / RoHS-status	Innehåller lednings- / RoHS-överensstämmelse
Datablad	1.8N4QV01LG-0034CDI.pdf2.8N4QV01LG-0034CDI.pdf		
Spänning - Tillförsel	2.375 V ~ 2.625 V	Typ	VCXO
Leverantörs Device Package	10-CLCC (7x5)	Serier	FemtoClock® NG
Förpackning	Tray	Förpackning / Fodral	10-CLCC
Andra namn	IDT8N4QV01LG-0034CDI IDT8N4QV01LG-0034CDI-ND	Driftstemperatur	-40°C ~ 85°C
Monteringstyp	Surface Mount	Fuktkänslighetsnivå (MSL)	1 (Unlimited)
Ledningsfri status / RoHS-status	Contains lead / RoHS non-compliant	Frekvens	155.52MHz, 167.3316MHz, 669.3266MHz, 172.5607MHz
detaljerad beskrivning	VCXO IC 155.52MHz, 167.3316MHz, 669.3266MHz, 172.5607MHz 10-CLCC (7x5)	Nuvarande - Tillförsel	155mA
Räkna	-		

### Relaterade produkter

 <b>8N4QV01LG-0035CDI</b> tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Ladda ner: <a href="#">8N4QV01LG-0035CDI.pdf</a>	RFQ	 <b>8N4QV01LG-0032CDI8</b> tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Ladda ner: <a href="#">8N4QV01LG-0032CDI8.pdf</a>	RFQ
 <b>8N4QV01LG-0032CDI</b> tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Ladda ner: <a href="#">8N4QV01LG-0032CDI.pdf</a>	RFQ	 <b>8N4QV01LG-0034CDI8</b> tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Ladda ner: <a href="#">8N4QV01LG-0034CDI8.pdf</a>	RFQ
 <b>8N4QV01LG-0035CDI8</b> tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Ladda ner: <a href="#">8N4QV01LG-0035CDI8.pdf</a>	RFQ	 <b>8N4QV01LG-0033CDI8</b> tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Ladda ner: <a href="#">8N4QV01LG-0033CDI8.pdf</a>	RFQ
 <b>8N4QV01LG-0033CDI</b> tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Ladda ner: <a href="#">8N4QV01LG-0033CDI.pdf</a>	RFQ	 <b>8N4QV01LG-0036CDI8</b> tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Ladda ner: <a href="#">8N4QV01LG-0036CDI8.pdf</a>	RFQ
 <b>8N4QV01LG-0031CDI</b> tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Ladda ner: <a href="#">8N4QV01LG-0031CDI.pdf</a>	RFQ	 <b>8N4QV01LG-0037CDI</b> tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Ladda ner: <a href="#">8N4QV01LG-0037CDI.pdf</a>	RFQ
 <b>8N4QV01LG-0036CDI</b> tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Ladda ner: <a href="#">8N4QV01LG-0036CDI.pdf</a>	RFQ	 <b>8N4QV01LG-0031CDI8</b> tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Ladda ner: <a href="#">8N4QV01LG-0031CDI8.pdf</a>	RFQ

### Relaterade taggar

- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0034CDI
- 8N4QV01LG-0034CDI Pris
- 8N4QV01LG-0034CDI PDF-datablad
- 8N4QV01LG-0034CDI Lager
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0034CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0034CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01LG-0034CDI
- 8N4QV01LG-0034CDI-distributör
- 8N4QV01LG-0034CDI-bilder
- 8N4QV01LG-0034CDI Ladda ner datablad
- Köp 8N4QV01LG-0034CDI
- IDT (Integrated Device Technology) Leverantör
- IDT 8N4QV01LG-0034CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01LG-0034CDI
- 8N4QV01LG-0034CDI-leverantör
- 8N4QV01LG-0034CDI-bild
- 8N4QV01LG-0034CDI-datablad
- Köp IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0034CDI
- IDT (Integrated Device Technology)-distributör
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0034CDI