



Obraz może być reprezentacją.
Szczegółowe informacje o produkcie znajdują się w specyfikacji.

8N4QV01EG-0149CDI

Part Number: **8N4QV01EG-0149CDI**
 Opis produktu: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
 Status RoHS: Zawiera ołów / RoHS niezgodny
 Arkusze danych: [1.8N4QV01EG-0149CDI.pdf](#)
[2.8N4QV01EG-0149CDI.pdf](#)

Producent / marka: IDT (Integrated Device Technology)
 Statek z: Hong Kong
 Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRZEŚLIJ ZAPYTANIE >

Szczegóły Produktu

| | | | |
|----------------------------------|---|---------------------------------|-------------------------------------|
| Part Number | 8N4QV01EG-0149CDI | Producent | IDT (Integrated Device Technology) |
| Opis | IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC | Stan ołowiu / status RoHS | Zawiera ołów / RoHS niezgodny |
| Arkusze danych | 1.8N4QV01EG-0149CDI.pdf 2.8N4QV01EG-0149CDI.pdf | | |
| Napięcie - Dostawa | 3.135 V ~ 3.465 V | Rodzaj | VCXO |
| Dostawca urządzeń Pakiet | 10-CLCC (7x5) | Seria | FemtoClock® NG |
| Opakowania | Tray | Package / Case | 10-CLCC |
| Inne nazwy | IDT8N4QV01EG-0149CDI IDT8N4QV01EG-0149CDI-ND | temperatura robocza | -40°C ~ 85°C |
| Rodzaj mocowania | Surface Mount | Poziom czułości na wilgoć (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Status bezołowiowy / status RoHS | Contains lead / RoHS non-compliant | Częstotliwość | 350MHz, 312.5MHz, 175MHz, 156.25MHz |
| szczegółowy opis | VCXO IC 350MHz, 312.5MHz, 175MHz, 156.25MHz 10-CLCC (7x5) | Obecny - Dostawa | 160mA |
| Liczyc | - | | |

Produkty powiązane

| | |
|---|---|
| <p>8N4QV01EG-0147CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Pobieranie: 8N4QV01EG-0147CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>8N4QV01EG-0150CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Pobieranie: 8N4QV01EG-0150CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>8N4QV01EG-0151CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Pobieranie: 8N4QV01EG-0151CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>8N4QV01EG-0149CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Pobieranie: 8N4QV01EG-0149CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>8N4QV01EG-0148CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Pobieranie: 8N4QV01EG-0148CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>8N4QV01EG-0150CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Pobieranie: 8N4QV01EG-0150CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>8N4QV01EG-0147CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Pobieranie: 8N4QV01EG-0147CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>8N4QV01EG-0152CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Pobieranie: 8N4QV01EG-0152CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>8N4QV01EG-0148CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Pobieranie: 8N4QV01EG-0148CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>8N4QV01EG-0146CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Pobieranie: 8N4QV01EG-0146CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>8N4QV01EG-0151CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Pobieranie: 8N4QV01EG-0151CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>8N4QV01EG-0146CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Pobieranie: 8N4QV01EG-0146CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> |

Powiązane tagi

- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0149CDI
- Cena 8N4QV01EG-0149CDI
- Arkusze danych 8N4QV01EG-0149CDI PDF
- Akcja 8N4QV01EG-0149CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0149CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0149CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01EG-0149CDI
- Dystrybutor 8N4QV01EG-0149CDI
- Zdjęcia 8N4QV01EG-0149CDI
- Arkusze danych do pobrania 8N4QV01EG-0149CDI
- Kup 8N4QV01EG-0149CDI
- Dostawca IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 8N4QV01EG-0149CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01EG-0149CDI
- Dostawca 8N4QV01EG-0149CDI
- Obraz 8N4QV01EG-0149CDI
- Arkusze danych 8N4QV01EG-0149CDI
- Kup IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0149CDI
- Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0149CDI