

| | |
|---|---|
|  | <p>8N3QV01KG-0009CDI</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 8N3QV01KG-0009CDI</p> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p> <p>Datenblätter: 1.8N3QV01KG-0009CDI.pdf 2.8N3QV01KG-0009CDI.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

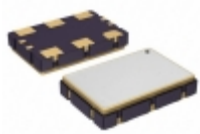


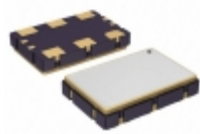
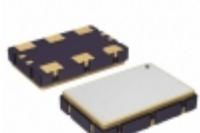
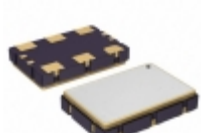
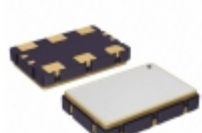

Spezifikationen

| | |
|-------------------------|--|
| Teilenummer | 8N3QV01KG-0009CDI |
| Hersteller | IDT (Integrated Device Technology) |
| Beschreibung | IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 3.135 V ~ 3.465 V |
| Art | VCXO |
| Supplier Device-Gehäuse | 10-CLCC (7x5) |
| Serie | FemtoClock® NG |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 10-CLCC |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Frequenz | 148.5MHz, 148.35165MHz, 74.25MHz, 74.175824MHz |
| Strom - Versorgung | 150mA |
| Graf | - |

8N3QV01KG-0009CDI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 8N3QV01KG-0009CDI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 8N3QV01KG-0009CDI IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 8N3QV01KG-0009CDI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|--|---|
|  8N3QV01KG-0007CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC |  8N3QV01KG-0011CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC |  8N3QV01KG-0007CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC |  8N3QV01KG-0010CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC |
|  8N3QV01KG-0008CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC |  8N3QV01KG-0009CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC |  8N3QV01KG-0011CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC |  8N3QV01KG-0010CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|--|
| 8N3QV01KG-0009CDI IDT (Integrated Device Technology) | 8N3QV01KG-0009CDI-Datenblatt | 8N3QV01KG-0009CDI-Datenblätter | 8N3QV01KG-0009CDI PDF | IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-0009CDI |
| 8N3QV01KG-0009CDI Electronic | 8N3QV01KG-0009CDI-Komponenten | 8N3QV01KG-0009CDI-Verteiler | 8N3QV01KG-0009CDI-Bild | 8N3QV01KG-0009CDI-Teil |
| 8N3QV01KG-0009CDI Preis | 8N3QV01KG-0009CDI Hersteller | 8N3QV01KG-0009CDI Bild | 8N3QV01KG-0009CDI Aktie | 8N3QV01KG-0009CDI Inventar |
| 8N3QV01KG-0009CDI Neu | 8N3QV01KG-0009CDI Original | 8N3QV01KG-0009CDI garantiert | 8N3QV01KG-0009CDI RFQ | 8N3QV01KG-0009CDI Online bestellen |