

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

8N3QV01EG-0108CDI8

| | |
|---------------------|--|
| Teilenummer: | 8N3QV01EG-0108CDI8 |
| Hersteller / Marke: | IDT (Integrated Device Technology) |
| Produktbeschreibung | IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC |
| Datenblätter: | PDF 1.8N3QV01EG-0108CDI8.pdf PDF 2.8N3QV01EG-0108CDI8.pdf |
| RoHs Status | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| Zustand des Lagers | 5490 pcs stock |
| Liefern von | Hongkong |
| Versandweg | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von 8N3QV01EG-0108CDI8

| | |
|---|--|
| TEILENUMMER | 8N3QV01EG-0108CDI8 |
| HERSTELLER | IDT (Integrated Device Technology) |
| BESCHREIBUNG | IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| VERFÜGBARE MENGE | 5490 pcs |
| DATENBLATT | PDF 1.8N3QV01EG-0108CDI8.pdf PDF 2.8N3QV01EG-0108CDI8.pdf |
| SPANNUNGSVERSORGUNG | 3.135 V ~ 3.465 V |
| ART | VCXO |
| SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE | 10-CLCC (7x5) |
| SERIE | FemtoClock® NG |
| VERPACKUNG | Tape & Reel (TR) |
| VERPACKUNG / GEHÄUSE | 10-CLCC |
| ANDERE NAMEN | IDT8N3QV01EG-0108CDI8 IDT8N3QV01EG-0108CDI8-ND |
| BETRIEBSTEMPERATUR | -40°C ~ 85°C |
| BEFESTIGUNGSART | Surface Mount |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL) | 1 (Unlimited) |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS | Contains lead / RoHS non-compliant |
| FREQUENZ | 100MHz |
| DETAILLIERTE BESCHREIBUNG | VCXO IC 100MHz 10-CLCC (7x5) |
| STROM - VERSORGUNG | 150mA |
| GRAF | - |

Verwandte Tags

| | | |
|--|---|--|
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0108CDI8 | 8N3QV01EG-0108CDI8-Vertriebspartner | 8N3QV01EG-0108CDI8 Lieferant |
| 8N3QV01EG-0108CDI8 Preis | 8N3QV01EG-0108CDI8 Bilder | 8N3QV01EG-0108CDI8-Bild |
| 8N3QV01EG-0108CDI8 PDF-Datenblatt | 8N3QV01EG-0108CDI8 Datenblatt herunterladen | 8N3QV01EG-0108CDI8 Datenblatt |
| 8N3QV01EG-0108CDI8-Bestand | 8N3QV01EG-0108CDI8 kaufen | IDT (Integrated Device Technology) kaufen 8N3QV01EG-0108CDI8 |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0108CDI8 | IDT (Integrated Device Technology) Lieferant | IDT (Integrated Device Technology)-Vertriebspartner |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0108CDI8 | IDT 8N3QV01EG-0108CDI8 | IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0108CDI8 |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01EG-0108CDI8 | Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01EG-0108CDI8 | |

Verwandte Produkte

| | |
|---|--|
| <p>8N3QV01EG-0110CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5479 pcs RFQ</p> | <p>8N3QV01EG-0110CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4325 pcs RFQ</p> |
| <p>8N3QV01EG-0106CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4095 pcs RFQ</p> | <p>8N3QV01EG-0107CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4487 pcs RFQ</p> |
| <p>8N3QV01EG-0105CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5666 pcs RFQ</p> | <p>8N3QV01EG-0109CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10-CLCC Auf Lager: 4873 pcs RFQ</p> |
| <p>8N3QV01EG-0109CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10-CLCC Auf Lager: 4999 pcs RFQ</p> | <p>8N3QV01EG-0111CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4006 pcs RFQ</p> |
| <p>8N3QV01EG-0111CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4435 pcs RFQ</p> | <p>8N3QV01EG-0107CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4253 pcs RFQ</p> |
| <p>8N3QV01EG-0108CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4183 pcs RFQ</p> | <p>8N3QV01EG-0106CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5099 pcs RFQ</p> |