

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

8N3Q001FG-0060CDI

| | |
|---------------------|--|
| Teilenummer: | 8N3Q001FG-0060CDI |
| Hersteller / Marke: | IDT (Integrated Device Technology) |
| Produktbeschreibung | IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC |
| Datenblätter: | PDF 1.8N3Q001FG-0060CDI.pdf PDF 2.8N3Q001FG-0060CDI.pdf |
| RoHs Status | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| Zustand des Lagers | 4554 pcs stock |
| Liefern von | Hongkong |
| Versandweg | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von 8N3Q001FG-0060CDI

| | |
|---|--|
| TEILENUMMER | 8N3Q001FG-0060CDI |
| HERSTELLER | IDT (Integrated Device Technology) |
| BESCHREIBUNG | IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| VERFÜGBARE MENGE | 4554 pcs |
| DATENBLATT | PDF 1.8N3Q001FG-0060CDI.pdf PDF 2.8N3Q001FG-0060CDI.pdf |
| SPANNUNGSVERSORGUNG | 2.375 V ~ 2.625 V |
| ART | Clock Oscillator |
| SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE | 10-CLCC (7x5) |
| SERIE | FemtoClock® NG |
| VERPACKUNG | Tray |
| VERPACKUNG / GEHÄUSE | 10-CLCC |
| ANDERE NAMEN | IDT8N3Q001FG-0060CDI IDT8N3Q001FG-0060CDI-ND |
| BETRIEBSTEMPERATUR | -40°C ~ 85°C |
| BEFESTIGUNGSART | Surface Mount |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL) | 1 (Unlimited) |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS | Contains lead / RoHS non-compliant |
| FREQUENZ | 622.08MHz |
| DETAILLIERTE BESCHREIBUNG | Clock Oscillator IC 622.08MHz 10-CLCC (7x5) |
| STROM - VERSORGUNG | 136mA |
| GRAF | - |

Verwandte Tags

| | | |
|---|--|---|
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0060CDI | 8N3Q001FG-0060CDI-Vertriebspartner | 8N3Q001FG-0060CDI Lieferant |
| 8N3Q001FG-0060CDI Preis | 8N3Q001FG-0060CDI Bilder | 8N3Q001FG-0060CDI-Bild |
| 8N3Q001FG-0060CDI PDF-Datenblatt | 8N3Q001FG-0060CDI Datenblatt herunterladen | 8N3Q001FG-0060CDI Datenblatt |
| 8N3Q001FG-0060CDI-Bestand | 8N3Q001FG-0060CDI kaufen | IDT (Integrated Device Technology) kaufen 8N3Q001FG-0060CDI |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0060CDI | IDT (Integrated Device Technology) Lieferant | IDT (Integrated Device Technology)-Vertriebspartner |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0060CDI | IDT 8N3Q001FG-0060CDI | IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0060CDI |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3Q001FG-0060CDI | Integrated Device Technology (IDT) 8N3Q001FG-0060CDI | |

Verwandte Produkte

| | |
|---|---|
| <p>8N3Q001FG-0059CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5628 pcs RFQ</p> | <p>8N3Q001FG-0062CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5030 pcs RFQ</p> |
| <p>8N3Q001FG-0058CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5807 pcs RFQ</p> | <p>8N3Q001FG-0058CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4607 pcs RFQ</p> |
| <p>8N3Q001FG-0063CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5691 pcs RFQ</p> | <p>8N3Q001FG-0061CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4405 pcs RFQ</p> |
| <p>8N3Q001FG-0057CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5086 pcs RFQ</p> | <p>8N3Q001FG-0059CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 6146 pcs RFQ</p> |
| <p>8N3Q001FG-0061CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4939 pcs RFQ</p> | <p>8N3Q001FG-0057CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5344 pcs RFQ</p> |
| <p>8N3Q001FG-0060CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5564 pcs RFQ</p> | <p>8N3Q001FG-0062CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5611 pcs RFQ</p> |