

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

8N3QV01FG-0136CDI8

Teilenummer:	8N3QV01FG-0136CDI8
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
Datenblätter:	PDF 1.8N3QV01FG-0136CDI8.pdf PDF 2.8N3QV01FG-0136CDI8.pdf
RoHs Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers	5511 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von 8N3QV01FG-0136CDI8

TEILENUMMER	8N3QV01FG-0136CDI8
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	5511 pcs
DATENBLATT	PDF 1.8N3QV01FG-0136CDI8.pdf PDF 2.8N3QV01FG-0136CDI8.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.375 V ~ 2.625 V
ART	VCXO
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	10-CLCC (7x5)
SERIE	FemtoClock® NG
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	10-CLCC
ANDERE NAMEN	IDT8N3QV01FG-0136CDI8 IDT8N3QV01FG-0136CDI8-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
FREQUENZ	100MHz, 312.5MHz, 100MHz, 312.5MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	VCXO IC 100MHz, 312.5MHz, 100MHz, 312.5MHz 10-CLCC (7x5)
STROM - VERSORGUNG	145mA
GRAF	-

Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0136CDI8	8N3QV01FG-0136CDI8-Vertriebspartner	8N3QV01FG-0136CDI8 Lieferant
8N3QV01FG-0136CDI8 Preis	8N3QV01FG-0136CDI8 Bilder	8N3QV01FG-0136CDI8-Bild
8N3QV01FG-0136CDI8 PDF-Datenblatt	8N3QV01FG-0136CDI8 Datenblatt herunterladen	8N3QV01FG-0136CDI8 Datenblatt
8N3QV01FG-0136CDI8-Bestand	8N3QV01FG-0136CDI8 kaufen	IDT (Integrated Device Technology) kaufen 8N3QV01FG-0136CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0136CDI8	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Vertriebspartner
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0136CDI8	IDT 8N3QV01FG-0136CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0136CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01FG-0136CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01FG-0136CDI8	

Verwandte Produkte

<p>8N3QV01FG-0139CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5315 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01FG-0133CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4444 pcs RFQ</p>
<p>8N3QV01FG-0134CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4340 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01FG-0138CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4039 pcs RFQ</p>
<p>8N3QV01FG-0137CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4202 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01FG-0134CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 3911 pcs RFQ</p>
<p>8N3QV01FG-0136CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 3904 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01FG-0139CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4789 pcs RFQ</p>
<p>8N3QV01FG-0137CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4748 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01FG-0135CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4345 pcs RFQ</p>
<p>8N3QV01FG-0135CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4142 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01FG-0138CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4652 pcs RFQ</p>