

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

8N3QV01LG-0056CDI

Teilenummer:	8N3QV01LG-0056CDI
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung:	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
Datenblätter:	PDF 1.8N3QV01LG-0056CDI.pdf PDF 2.8N3QV01LG-0056CDI.pdf
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	4014 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von 8N3QV01LG-0056CDI

TEILENUMMER	8N3QV01LG-0056CDI
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	4014 pcs
DATENBLATT	PDF 1.8N3QV01LG-0056CDI.pdf PDF 2.8N3QV01LG-0056CDI.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.375 V ~ 2.625 V
ART	VCXO
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	10-CLCC (7x5)
SERIE	FemtoClock® NG
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	10-CLCC
ANDERE NAMEN	IDT8N3QV01LG-0056CDI IDT8N3QV01LG-0056CDI-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
FREQUENZ	125MHz, 66.66MHz, 30.72MHz, 50MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	VCXO IC 125MHz, 66.66MHz, 30.72MHz, 50MHz 10-CLCC (7x5)
STROM - VERSORGUNG	145mA
GRAF	-

Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01LG-0056CDI	8N3QV01LG-0056CDI-Vertriebspartner	8N3QV01LG-0056CDI Lieferant
8N3QV01LG-0056CDI Preis	8N3QV01LG-0056CDI Bilder	8N3QV01LG-0056CDI-Bild
8N3QV01LG-0056CDI PDF-Datenblatt	8N3QV01LG-0056CDI Datenblatt herunterladen	8N3QV01LG-0056CDI Datenblatt
8N3QV01LG-0056CDI-Bestand	8N3QV01LG-0056CDI kaufen	IDT (Integrated Device Technology) kaufen 8N3QV01LG-0056CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01LG-0056CDI	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Vertriebspartner
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01LG-0056CDI	IDT 8N3QV01LG-0056CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01LG-0056CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01LG-0056CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01LG-0056CDI	

Verwandte Produkte

<p>8N3QV01LG-0057CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4158 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01LG-0053CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4326 pcs RFQ</p>
<p>8N3QV01LG-0053CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4628 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01LG-0055CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4799 pcs RFQ</p>
<p>8N3QV01LG-0054CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4323 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01LG-0057CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 3965 pcs RFQ</p>
<p>8N3QV01LG-0059CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 3925 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01LG-0054CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4315 pcs RFQ</p>
<p>8N3QV01LG-0058CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4174 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01LG-0056CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4422 pcs RFQ</p>
<p>8N3QV01LG-0055CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4182 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01LG-0058CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 3727 pcs RFQ</p>