

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

8N3QV01EG-0128CDI8

Teilenummer:	8N3QV01EG-0128CDI8
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
Datenblätter:	PDF 1.8N3QV01EG-0128CDI8.pdf PDF 2.8N3QV01EG-0128CDI8.pdf
RoHs Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers	4619 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von 8N3QV01EG-0128CDI8

TEILENUMMER	8N3QV01EG-0128CDI8
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	4619 pcs
DATENBLATT	PDF 1.8N3QV01EG-0128CDI8.pdf PDF 2.8N3QV01EG-0128CDI8.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-0128CDI8 IDT8N3QV01EG-0128CDI8-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
FREQUENZ	25MHz, 33.3333MHz, 62.5MHz, 125MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	VCXO IC 25MHz, 33.3333MHz, 62.5MHz, 125MHz 10-CLCC (7x5)
STROM - VERSORGUNG	150mA
GRAF	-

Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0128CDI8	8N3QV01EG-0128CDI8-Vertriebspartner	8N3QV01EG-0128CDI8 Lieferant
8N3QV01EG-0128CDI8 Preis	8N3QV01EG-0128CDI8 Bilder	8N3QV01EG-0128CDI8-Bild
8N3QV01EG-0128CDI8 PDF-Datenblatt	8N3QV01EG-0128CDI8 Datenblatt herunterladen	8N3QV01EG-0128CDI8 Datenblatt
8N3QV01EG-0128CDI8-Bestand	8N3QV01EG-0128CDI8 kaufen	IDT (Integrated Device Technology) kaufen 8N3QV01EG-0128CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0128CDI8	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Vertriebspartner
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0128CDI8	IDT 8N3QV01EG-0128CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0128CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01EG-0128CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01EG-0128CDI8	

Verwandte Produkte

<p>8N3QV01EG-0125CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4907 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01EG-0131CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 3930 pcs RFQ</p>
<p>8N3QV01EG-0127CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 3864 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01EG-0127CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4580 pcs RFQ</p>
<p>8N3QV01EG-0130CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4945 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01EG-0128CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 3855 pcs RFQ</p>
<p>8N3QV01EG-0129CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4234 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01EG-0129CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4435 pcs RFQ</p>
<p>8N3QV01EG-0130CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 3774 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01EG-0131CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5066 pcs RFQ</p>
<p>8N3QV01EG-0126CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4448 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01EG-0126CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4495 pcs RFQ</p>