

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

8N4QV01FG-0117CDI

Teilenummer:	8N4QV01FG-0117CDI
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung:	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
Datenblätter:	PDF 1.8N4QV01FG-0117CDI.pdf PDF 2.8N4QV01FG-0117CDI.pdf
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	3855 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von 8N4QV01FG-0117CDI

TEILENUMMER	8N4QV01FG-0117CDI
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	3855 pcs
DATENBLATT	PDF 1.8N4QV01FG-0117CDI.pdf PDF 2.8N4QV01FG-0117CDI.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	IDT8N4QV01FG-0117CDI IDT8N4QV01FG-0117CDI-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
FREQUENZ	156.25MHz, 100MHz, 125MHz, 312.5MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	VCXO IC 156.25MHz, 100MHz, 125MHz, 312.5MHz 10-CLCC (7x5)
STROM - VERSORGUNG	155mA
GRAF	-

Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0117CDI	8N4QV01FG-0117CDI-Vertriebspartner	8N4QV01FG-0117CDI Lieferant
8N4QV01FG-0117CDI Preis	8N4QV01FG-0117CDI Bilder	8N4QV01FG-0117CDI-Bild
8N4QV01FG-0117CDI PDF-Datenblatt	8N4QV01FG-0117CDI Datenblatt herunterladen	8N4QV01FG-0117CDI Datenblatt
8N4QV01FG-0117CDI-Bestand	8N4QV01FG-0117CDI kaufen	IDT (Integrated Device Technology) kaufen 8N4QV01FG-0117CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0117CDI	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Vertriebspartner
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0117CDI	IDT 8N4QV01FG-0117CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0117CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01FG-0117CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01FG-0117CDI	

Verwandte Produkte

<p>8N4QV01FG-0116CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5390 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-0120CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4015 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01FG-0115CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5407 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-0116CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 3767 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01FG-0118CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4053 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-0115CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4256 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01FG-0114CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4926 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-0119CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4664 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01FG-0114CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5396 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-0119CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5597 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01FG-0117CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4392 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-0118CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5300 pcs RFQ</p>