




IDT (Integrated Device Technology)

8N4QV01KG-1104CDI8

Teilenummer:	8N4QV01KG-1104CDI8
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
Datenblätter:	PDF 1.8N4QV01KG-1104CDI8.pdf PDF 2.8N4QV01KG-1104CDI8.pdf
RoHs Status	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers	4103 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Technology)



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

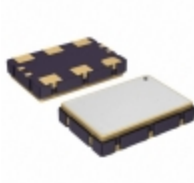
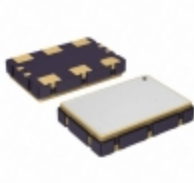
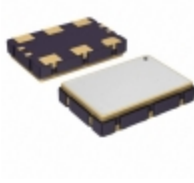
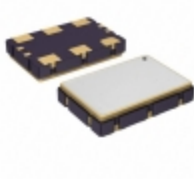
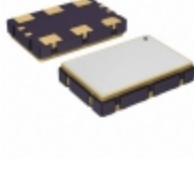
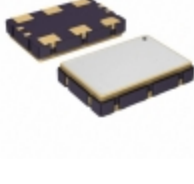






Spezifikationen von 8N4QV01KG-1104CDI8

TEILENUMMER	8N4QV01KG-1104CDI8
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	4103 pcs
DATENBLATT	PDF 1.8N4QV01KG-1104CDI8.pdf PDF 2.8N4QV01KG-1104CDI8.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	IDT8N4QV01KG-1104CDI8 IDT8N4QV01KG-1104CDI8-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
FREQUENZ	425MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	VCXO IC 425MHz 10-CLCC (7x5)
STROM - VERSORGUNG	160mA
GRAF	-

Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-1104CDI8	8N4QV01KG-1104CDI8-Vertriebspartner	8N4QV01KG-1104CDI8 Lieferant
8N4QV01KG-1104CDI8 Preis	8N4QV01KG-1104CDI8 Bilder	8N4QV01KG-1104CDI8-Bild
8N4QV01KG-1104CDI8 PDF-Datenblatt	8N4QV01KG-1104CDI8 Datenblatt herunterladen	8N4QV01KG-1104CDI8 Datenblatt
8N4QV01KG-1104CDI8-Bestand	8N4QV01KG-1104CDI8 kaufen	IDT (Integrated Device Technology) kaufen 8N4QV01KG-1104CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-1104CDI8	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Vertriebspartner
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-1104CDI8	IDT 8N4QV01KG-1104CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-1104CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01KG-1104CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01KG-1104CDI8	

Verwandte Produkte

 <p>8N4QV01KG-1104CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4744 pcs RFQ</p>	 <p>8N4QV01KG-1105CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4153 pcs RFQ</p>
 <p>8N4QV01KG-1107CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4699 pcs RFQ</p>	 <p>8N4QV01KG-1103CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4806 pcs RFQ</p>
 <p>8N4QV01KG-1108CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4485 pcs RFQ</p>	 <p>8N4QV01KG-1102CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 3965 pcs RFQ</p>
 <p>8N4QV01KG-1108CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 3785 pcs RFQ</p>	 <p>8N4QV01KG-1099CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5007 pcs RFQ</p>
 <p>8N4QV01KG-1107CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4114 pcs RFQ</p>	 <p>8N4QV01KG-1105CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4608 pcs RFQ</p>
 <p>8N4QV01KG-1102CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4739 pcs RFQ</p>	 <p>8N4QV01KG-1103CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4703 pcs RFQ</p>