



IDT (Integrated Device Technology)

8N3QV01KG-0028CDI8

Part Number:	8N3QV01KG-0028CDI8
Producent / marka:	IDT (Integrated Device Technology)
Opis produktu	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
Arkusze danych:	1.8N3QV01KG-0028CDI8.pdf 2.8N3QV01KG-0028CDI8.pdf
Status RoHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	5377 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje 8N3QV01KG-0028CDI8

PART NUMBER	8N3QV01KG-0028CDI8
PRODUCENT	IDT (Integrated Device Technology)
OPIS	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	5377 pcs
ARKUSZ DANYCH	1.8N3QV01KG-0028CDI8.pdf 2.8N3QV01KG-0028CDI8.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3.135 V ~ 3.465 V
RODZAJ	VCXO
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	10-CLCC (7x5)
SERIA	FemtoClock® NG
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	10-CLCC
INNE NAZWY	IDT8N3QV01KG-0028CDI8 IDT8N3QV01KG-0028CDI8-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ	156.25MHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	VCXO IC 156.25MHz 10-CLCC (7x5)
OBECNY - DOSTAWA	150mA
LICZYĆ	-

Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-0028CDI8	Dystrybutor 8N3QV01KG-0028CDI8	Dostawca 8N3QV01KG-0028CDI8
8N3QV01KG-0028CDI8 Cena	Zdjęcia 8N3QV01KG-0028CDI8	Obraz 8N3QV01KG-0028CDI8
Arkusze danych PDF 8N3QV01KG-0028CDI8	8N3QV01KG-0028CDI8 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych 8N3QV01KG-0028CDI8
8N3QV01KG-0028CDI8 Akcje	Kup 8N3QV01KG-0028CDI8	Kup IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-0028CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-0028CDI8	Dostawca IDT (Integrated Device Technology)	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-0028CDI8	IDT 8N3QV01KG-0028CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-0028CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01KG-0028CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01KG-0028CDI8	

Produkty powiązane

<p>8N3QV01KG-0028CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4778 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01KG-0030CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4388 pcs RFQ</p>
<p>8N3QV01KG-0030CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 3582 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01KG-0027CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 3633 pcs RFQ</p>
<p>8N3QV01KG-0025CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4799 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01KG-0029CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4929 pcs RFQ</p>
<p>8N3QV01KG-0026CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 3906 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01KG-0029CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4813 pcs RFQ</p>
<p>8N3QV01KG-0031CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 3880 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01KG-0031CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4669 pcs RFQ</p>
<p>8N3QV01KG-0027CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4124 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01KG-0026CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4163 pcs RFQ</p>