



IDT (Integrated Device Technology)

8N3QV01FG-0125CDI8

Part Number:	8N3QV01FG-0125CDI8
Producent / marka:	IDT (Integrated Device Technology)
Opis produktu	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
Arkusze danych:	1.8N3QV01FG-0125CDI8.pdf 2.8N3QV01FG-0125CDI8.pdf
Status RoHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	5251 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 8N3QV01FG-0125CDI8

PART NUMBER	8N3QV01FG-0125CDI8
PRODUCENT	IDT (Integrated Device Technology)
OPIS	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	5251 pcs
ARKUSZ DANYCH	1.8N3QV01FG-0125CDI8.pdf 2.8N3QV01FG-0125CDI8.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.375 V ~ 2.625 V
RODZAJ	VCXO
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	10-CLCC (7x5)
SERIA	FemtoClock® NG
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	10-CLCC
INNE NAZWY	IDT8N3QV01FG-0125CDI8 IDT8N3QV01FG-0125CDI8-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	622.08MHz, 672.16271MHz, 622.08MHz, 672.16271MHz
SZCZEGÓLOWY OPIS	VCXO IC 622.08MHz, 672.16271MHz, 622.08MHz, 672.16271MHz 10-CLCC (7x5)
OBECNY - DOSTAWA	145mA
LICZYĆ	-

Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0125CDI8	Dystrybutor 8N3QV01FG-0125CDI8	Dostawca 8N3QV01FG-0125CDI8
8N3QV01FG-0125CDI8 Cena	Zdjęcia 8N3QV01FG-0125CDI8	Obraz 8N3QV01FG-0125CDI8
Arkusze danych PDF 8N3QV01FG-0125CDI8	8N3QV01FG-0125CDI8 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych 8N3QV01FG-0125CDI8
8N3QV01FG-0125CDI8 Akcje	Kup 8N3QV01FG-0125CDI8	Kup IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0125CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0125CDI8	Dostawca IDT (Integrated Device Technology)	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0125CDI8	IDT 8N3QV01FG-0125CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0125CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01FG-0125CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01FG-0125CDI8	

Produkty powiązane

<p>8N3QV01FG-0126CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4756 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01FG-0124CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4314 pcs RFQ</p>
<p>8N3QV01FG-0128CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5527 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01FG-0127CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4352 pcs RFQ</p>
<p>8N3QV01FG-0126CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4621 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01FG-0127CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4873 pcs RFQ</p>
<p>8N3QV01FG-0124CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4594 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01FG-0122CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4718 pcs RFQ</p>
<p>8N3QV01FG-0123CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4347 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01FG-0123CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4225 pcs RFQ</p>
<p>8N3QV01FG-0128CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4839 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01FG-0125CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 3762 pcs RFQ</p>