



IDT (Integrated Device Technology)

8N4QV01EG-0107CDI

Part Number:	8N4QV01EG-0107CDI
Producent / marka:	IDT (Integrated Device Technology)
Opis produktu	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
Arkusze danych:	PDF 1.8N4QV01EG-0107CDI.pdf PDF 2.8N4QV01EG-0107CDI.pdf
Status RoHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	4682 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 8N4QV01EG-0107CDI

PART NUMBER	8N4QV01EG-0107CDI
PRODUCENT	IDT (Integrated Device Technology)
OPIS	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	4682 pcs
ARKUSZ DANYCH	PDF 1.8N4QV01EG-0107CDI.pdf PDF 2.8N4QV01EG-0107CDI.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3.135 V ~ 3.465 V
RODZAJ	VCXO
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	10-CLCC (7x5)
SERIA	FemtoClock® NG
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	10-CLCC
INNE NAZWY	IDT8N4QV01EG-0107CDI IDT8N4QV01EG-0107CDI-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	187.5MHz, 150MHz, 300MHz, 300MHz
SZCZEGÓLOWY OPIS	VCXO IC 187.5MHz, 150MHz, 300MHz, 300MHz 10-CLCC (7x5)
OBECNY - DOSTAWA	160mA
LICZYĆ	-

Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0107CDI	Dystrybutor 8N4QV01EG-0107CDI	Dostawca 8N4QV01EG-0107CDI
8N4QV01EG-0107CDI Cena	Zdjęcia 8N4QV01EG-0107CDI	Obraz 8N4QV01EG-0107CDI
Arkusze danych PDF 8N4QV01EG-0107CDI	8N4QV01EG-0107CDI Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 8N4QV01EG-0107CDI
8N4QV01EG-0107CDI Akcje	Kup 8N4QV01EG-0107CDI	Kup IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0107CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0107CDI	Dostawca IDT (Integrated Device Technology)	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0107CDI	IDT 8N4QV01EG-0107CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0107CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01EG-0107CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01EG-0107CDI	

Produkty powiązane

<p>8N4QV01EG-0105CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 3816 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-0106CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5449 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01EG-0105CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4243 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-0109CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4577 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01EG-0109CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4584 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-0110CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 3950 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01EG-0106CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4001 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-0108CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4550 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01EG-0108CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4094 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-0104CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5220 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01EG-0104CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4074 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-0107CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4823 pcs RFQ</p>