




IDT (Integrated Device Technology)

8N3QV01EG-0105CDI

Part Number:	8N3QV01EG-0105CDI
Producent / marka:	IDT (Integrated Device Technology)
Opis produktu	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
Arkusze danych:	PDF 1.8N3QV01EG-0105CDI.pdf PDF 2.8N3QV01EG-0105CDI.pdf
Status RoHS	 Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	4111 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

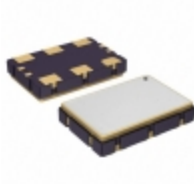
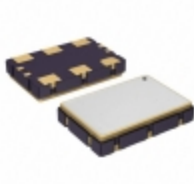
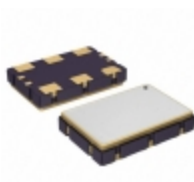
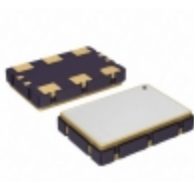
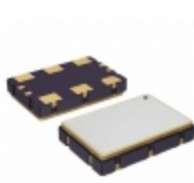
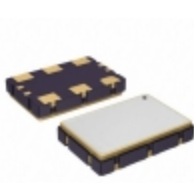
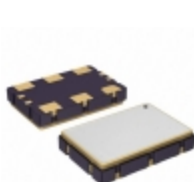
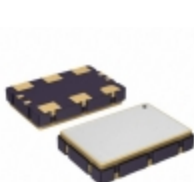

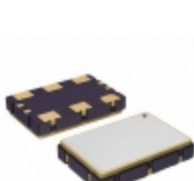


Specyfikacje 8N3QV01EG-0105CDI

PART NUMBER	8N3QV01EG-0105CDI
PRODUCENT	IDT (Integrated Device Technology)
OPIS	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	4111 pcs
ARKUSZ DANYCH	PDF 1.8N3QV01EG-0105CDI.pdf PDF 2.8N3QV01EG-0105CDI.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	IDT8N3QV01EG-0105CDI IDT8N3QV01EG-0105CDI-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	110MHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	VCXO IC 110MHz 10-CLCC (7x5)
OBECNY - DOSTAWA	150mA
LICZYĆ	-

Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0105CDI	Dystrybutor 8N3QV01EG-0105CDI	Dostawca 8N3QV01EG-0105CDI
8N3QV01EG-0105CDI Cena	Zdjęcia 8N3QV01EG-0105CDI	Obraz 8N3QV01EG-0105CDI
Arkusze danych PDF 8N3QV01EG-0105CDI	8N3QV01EG-0105CDI Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 8N3QV01EG-0105CDI
8N3QV01EG-0105CDI Akcje	Kup 8N3QV01EG-0105CDI	Kup IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0105CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0105CDI	Dostawca IDT (Integrated Device Technology)	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0105CDI	IDT 8N3QV01EG-0105CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0105CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01EG-0105CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01EG-0105CDI	

Produkty powiązane

 <p>8N3QV01EG-0107CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4253 pcs RFQ</p>	 <p>8N3QV01EG-0102CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5007 pcs RFQ</p>
 <p>8N3QV01EG-0103CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4564 pcs RFQ</p>	 <p>8N3QV01EG-0102CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5291 pcs RFQ</p>
 <p>8N3QV01EG-0106CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5099 pcs RFQ</p>	 <p>8N3QV01EG-0103CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5187 pcs RFQ</p>
 <p>8N3QV01EG-0106CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4095 pcs RFQ</p>	 <p>8N3QV01EG-0107CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4487 pcs RFQ</p>
 <p>8N3QV01EG-0104CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4540 pcs RFQ</p>	 <p>8N3QV01EG-0108CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4183 pcs RFQ</p>
 <p>8N3QV01EG-0104CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4460 pcs RFQ</p>	 <p>8N3QV01EG-0105CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5666 pcs RFQ</p>