




IDT (Integrated Device Technology)

8N3QV01KG-0044CDI8

Part Number:	8N3QV01KG-0044CDI8
Producent / marka:	IDT (Integrated Device Technology)
Opis produktu	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
Arkusze danych:	1.8N3QV01KG-0044CDI8.pdf 2.8N3QV01KG-0044CDI8.pdf
Status RoHS	 Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	4163 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Technology)



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

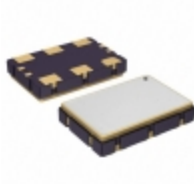
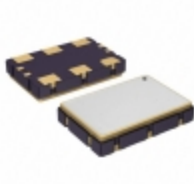
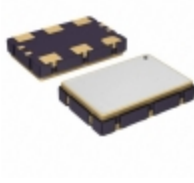
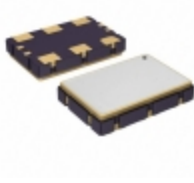
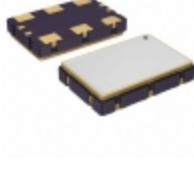
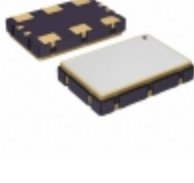




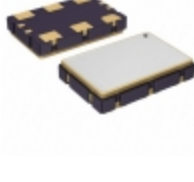
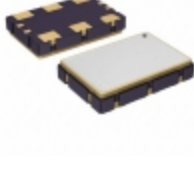
Specyfikacje 8N3QV01KG-0044CDI8

PART NUMBER	8N3QV01KG-0044CDI8
PRODUCENT	IDT (Integrated Device Technology)
OPIS	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	4163 pcs
ARKUSZ DANYCH	1.8N3QV01KG-0044CDI8.pdf 2.8N3QV01KG-0044CDI8.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-0044CDI8 IDT8N3QV01KG-0044CDI8-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	125MHz, 100MHz, 155.52MHz, 166.628571MHz
SZCZEGÓLOWY OPIS	VCXO IC 125MHz, 100MHz, 155.52MHz, 166.628571MHz 10-CLCC (7x5)
OBECNY - DOSTAWA	150mA
LICZYĆ	-

Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-0044CDI8	Dystrybutor 8N3QV01KG-0044CDI8	Dostawca 8N3QV01KG-0044CDI8
8N3QV01KG-0044CDI8 Cena	Zdjęcia 8N3QV01KG-0044CDI8	Obraz 8N3QV01KG-0044CDI8
Arkusze danych PDF 8N3QV01KG-0044CDI8	8N3QV01KG-0044CDI8 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych 8N3QV01KG-0044CDI8
8N3QV01KG-0044CDI8 Akcje	Kup 8N3QV01KG-0044CDI8	Kup IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-0044CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-0044CDI8	Dostawca IDT (Integrated Device Technology)	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-0044CDI8	IDT 8N3QV01KG-0044CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-0044CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01KG-0044CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01KG-0044CDI8	

Produkty powiązane

 <p>8N3QV01KG-0042CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4441 pcs RFQ</p>	 <p>8N3QV01KG-0047CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4552 pcs RFQ</p>
 <p>8N3QV01KG-0046CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4680 pcs RFQ</p>	 <p>8N3QV01KG-0042CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 3650 pcs RFQ</p>
 <p>8N3QV01KG-0045CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5096 pcs RFQ</p>	 <p>8N3QV01KG-0047CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 3992 pcs RFQ</p>
 <p>8N3QV01KG-0043CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4152 pcs RFQ</p>	 <p>8N3QV01KG-0046CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4330 pcs RFQ</p>
 <p>8N3QV01KG-0044CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4567 pcs RFQ</p>	 <p>8N3QV01KG-0041CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5355 pcs RFQ</p>
 <p>8N3QV01KG-0043CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4629 pcs RFQ</p>	 <p>8N3QV01KG-0045CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4041 pcs RFQ</p>