




IDT (Integrated Device Technology)

8N4QV01FG-0121CDI

Part Number:	8N4QV01FG-0121CDI
Producent / marka:	IDT (Integrated Device Technology)
Opis produktu	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
Arkusze danych:	1.8N4QV01FG-0121CDI.pdf 2.8N4QV01FG-0121CDI.pdf
Status RoHS	 Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	4214 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

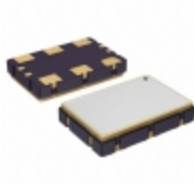
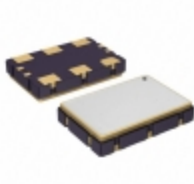
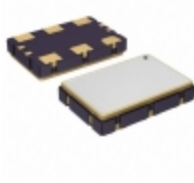
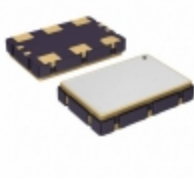
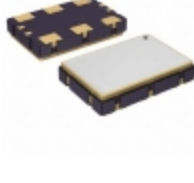
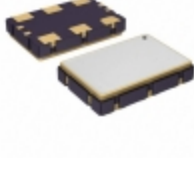




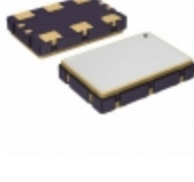
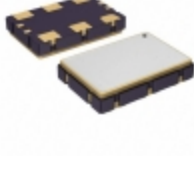
Specyfikacje 8N4QV01FG-0121CDI

PART NUMBER	8N4QV01FG-0121CDI
PRODUCENT	IDT (Integrated Device Technology)
OPIS	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	4214 pcs
ARKUSZ DANYCH	1.8N4QV01FG-0121CDI.pdf 2.8N4QV01FG-0121CDI.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.375 V ~ 2.625 V
RODZAJ	VCXO
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	10-CLCC (7x5)
SERIA	FemtoClock® NG
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	10-CLCC
INNE NAZWY	IDT8N4QV01FG-0121CDI IDT8N4QV01FG-0121CDI-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	180MHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	VCXO IC 180MHz 10-CLCC (7x5)
OBECNY - DOSTAWA	155mA
LICZYĆ	-

Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0121CDI	Dystrybutor 8N4QV01FG-0121CDI	Dostawca 8N4QV01FG-0121CDI
8N4QV01FG-0121CDI Cena	Zdjęcia 8N4QV01FG-0121CDI	Obraz 8N4QV01FG-0121CDI
Arkusze danych PDF 8N4QV01FG-0121CDI	8N4QV01FG-0121CDI Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 8N4QV01FG-0121CDI
8N4QV01FG-0121CDI Akcje	Kup 8N4QV01FG-0121CDI	Kup IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0121CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0121CDI	Dostawca IDT (Integrated Device Technology)	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0121CDI	IDT 8N4QV01FG-0121CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0121CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01FG-0121CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01FG-0121CDI	

Produkty powiązane

 <p>8N4QV01FG-0120CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5149 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4QV01FG-0121CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4544 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4QV01FG-0118CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5300 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4QV01FG-0122CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 3796 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4QV01FG-0122CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4461 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4QV01FG-0119CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4664 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4QV01FG-0119CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5597 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4QV01FG-0120CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4015 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4QV01FG-0123CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4899 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4QV01FG-0124CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4407 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4QV01FG-0123CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4404 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4QV01FG-0118CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4053 pcs</p> <p>RFQ</p>