



IDT (Integrated Device Technology)

8N4Q001EG-0062CDI8

Part Number:	8N4Q001EG-0062CDI8
Producent / marka:	IDT (Integrated Device Technology)
Opis produktu	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
Arkusze danych:	1.8N4Q001EG-0062CDI8.pdf 2.8N4Q001EG-0062CDI8.pdf
Status RoHS	 Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	6379 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

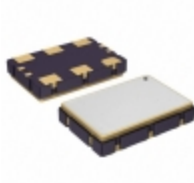
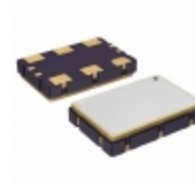
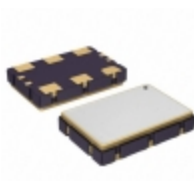
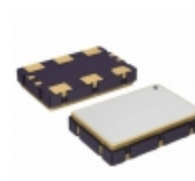
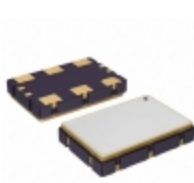
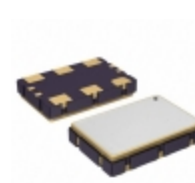
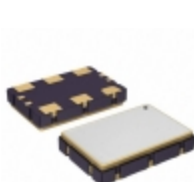





Specyfikacje 8N4Q001EG-0062CDI8

PART NUMBER	8N4Q001EG-0062CDI8
PRODUCENT	IDT (Integrated Device Technology)
OPIS	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	6379 pcs
ARKUSZ DANYCH	1.8N4Q001EG-0062CDI8.pdf 2.8N4Q001EG-0062CDI8.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3.135 V ~ 3.465 V
RODZAJ	Clock Oscillator
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	10-CLCC (7x5)
SERIA	FemtoClock® NG
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	10-CLCC
INNE NAZWY	IDT8N4Q001EG-0062CDI8 IDT8N4Q001EG-0062CDI8-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	150MHz, 125MHz, 155.52MHz, 311.04MHz
SZCZEGÓLOWY OPIS	Clock Oscillator IC 150MHz, 125MHz, 155.52MHz, 311.04MHz 10-CLCC (7x5)
OBECNY - DOSTAWA	160mA
LICZYĆ	-

Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0062CDI8	Dystrybutor 8N4Q001EG-0062CDI8	Dostawca 8N4Q001EG-0062CDI8
8N4Q001EG-0062CDI8 Cena	Zdjęcia 8N4Q001EG-0062CDI8	Obraz 8N4Q001EG-0062CDI8
Arkusze danych PDF 8N4Q001EG-0062CDI8	8N4Q001EG-0062CDI8 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych 8N4Q001EG-0062CDI8
8N4Q001EG-0062CDI8 Akcje	Kup 8N4Q001EG-0062CDI8	Kup IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0062CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0062CDI8	Dostawca IDT (Integrated Device Technology)	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0062CDI8	IDT 8N4Q001EG-0062CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0062CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001EG-0062CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001EG-0062CDI8	

Produkty powiązane

 <p>8N4Q001EG-0063CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4913 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001EG-0065CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4652 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001EG-0060CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5930 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001EG-0064CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 6347 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001EG-0065CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 6187 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001EG-0064CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4541 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001EG-0060CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5140 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001EG-0059CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5477 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001EG-0061CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5353 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001EG-0062CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5160 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001EG-0063CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5897 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001EG-0061CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5299 pcs</p> <p>RFQ</p>