



IDT (Integrated Device Technology)

Technology)



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

8N4Q001FG-0137CDI8

Part Number:	8N4Q001FG-0137CDI8
Producent / marka:	IDT (Integrated Device Technology)
Opis produktu	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
Arkusze danych:	1.8N4Q001FG-0137CDI8.pdf 2.8N4Q001FG-0137CDI8.pdf
Status RoHS	 Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	4893 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

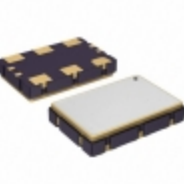
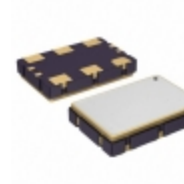
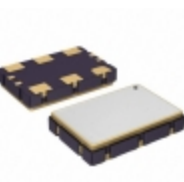
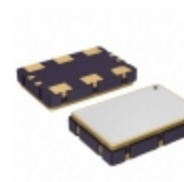
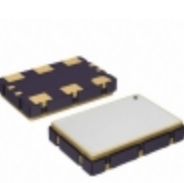
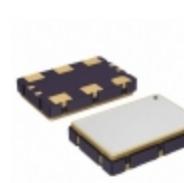
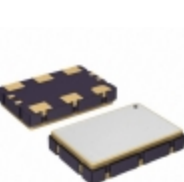

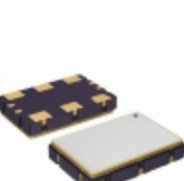



Specyfikacje 8N4Q001FG-0137CDI8

PART NUMBER	8N4Q001FG-0137CDI8
PRODUCENT	IDT (Integrated Device Technology)
OPIS	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	4893 pcs
ARKUSZ DANYCH	1.8N4Q001FG-0137CDI8.pdf 2.8N4Q001FG-0137CDI8.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.375 V ~ 2.625 V
RODZAJ	Clock Oscillator
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	10-CLCC (7x5)
SERIA	FemtoClock® NG
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	10-CLCC
INNE NAZWY	IDT8N4Q001FG-0137CDI8 IDT8N4Q001FG-0137CDI8-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	155.52MHz
SZCZEGÓLOWY OPIS	Clock Oscillator IC 155.52MHz 10-CLCC (7x5)
OBECNY - DOSTAWA	155mA
LICZYĆ	-

Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0137CDI8	Dystrybutor 8N4Q001FG-0137CDI8	Dostawca 8N4Q001FG-0137CDI8
8N4Q001FG-0137CDI8 Cena	Zdjęcia 8N4Q001FG-0137CDI8	Obraz 8N4Q001FG-0137CDI8
Arkusze danych PDF 8N4Q001FG-0137CDI8	8N4Q001FG-0137CDI8 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 8N4Q001FG-0137CDI8
8N4Q001FG-0137CDI8 Akcje	Kup 8N4Q001FG-0137CDI8	Kup IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0137CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0137CDI8	Dostawca IDT (Integrated Device Technology)	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0137CDI8	IDT 8N4Q001FG-0137CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0137CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001FG-0137CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001FG-0137CDI8	

Produkty powiązane

 <p>8N4Q001FG-0140CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5362 pcs RFQ</p>	 <p>8N4Q001FG-0139CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5601 pcs RFQ</p>
 <p>8N4Q001FG-0134CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5780 pcs RFQ</p>	 <p>8N4Q001FG-0140CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5039 pcs RFQ</p>
 <p>8N4Q001FG-0136CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5230 pcs RFQ</p>	 <p>8N4Q001FG-0139CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4484 pcs RFQ</p>
 <p>8N4Q001FG-0136CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5285 pcs RFQ</p>	 <p>8N4Q001FG-0135CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5669 pcs RFQ</p>
 <p>8N4Q001FG-0135CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4680 pcs RFQ</p>	 <p>8N4Q001FG-0138CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 6443 pcs RFQ</p>
 <p>8N4Q001FG-0138CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4431 pcs RFQ</p>	 <p>8N4Q001FG-0137CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5624 pcs RFQ</p>