



IDT (Integrated Device Technology)

Technology)



8N4Q001LG-0102CDI8

Part Number:	8N4Q001LG-0102CDI8
Producent / marka:	IDT (Integrated Device Technology)
Opis produktu	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
Arkusze danych:	1.8N4Q001LG-0102CDI8.pdf 2.8N4Q001LG-0102CDI8.pdf
Status RoHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	5827 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 8N4Q001LG-0102CDI8

PART NUMBER	8N4Q001LG-0102CDI8
PRODUCENT	IDT (Integrated Device Technology)
OPIS	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	5827 pcs
ARKUSZ DANYCH	1.8N4Q001LG-0102CDI8.pdf 2.8N4Q001LG-0102CDI8.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	IDT8N4Q001LG-0102CDI8 IDT8N4Q001LG-0102CDI8-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	25MHz, 50MHz, 100MHz, 125MHz
SZCZEGÓLOWY OPIS	Clock Oscillator IC 25MHz, 50MHz, 100MHz, 125MHz 10-CLCC (7x5)
OBECNY - DOSTAWA	155mA
LICZYĆ	-

Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0102CDI8	Dystrybutor 8N4Q001LG-0102CDI8	Dostawca 8N4Q001LG-0102CDI8
8N4Q001LG-0102CDI8 Cena	Zdjęcia 8N4Q001LG-0102CDI8	Obraz 8N4Q001LG-0102CDI8
Arkusze danych PDF 8N4Q001LG-0102CDI8	8N4Q001LG-0102CDI8 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 8N4Q001LG-0102CDI8
8N4Q001LG-0102CDI8 Akcje	Kup 8N4Q001LG-0102CDI8	Kup IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0102CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0102CDI8	Dostawca IDT (Integrated Device Technology)	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0102CDI8	IDT 8N4Q001LG-0102CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0102CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001LG-0102CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001LG-0102CDI8	

Produkty powiązane

<p>8N4Q001LG-0100CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4275 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0104CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5368 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-0104CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4281 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0102CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5041 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-0103CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4432 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0101CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4473 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-0100CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5079 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0105CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4681 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-0105CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4970 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0099CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5920 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-0103CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5258 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0101CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 3944 pcs RFQ</p>