



IDT (Integrated Device Technology)

8N4Q001LG-0077CDI8

Part Number:	8N4Q001LG-0077CDI8
Producent / marka:	IDT (Integrated Device Technology)
Opis produktu	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
Arkusze danych:	1.8N4Q001LG-0077CDI8.pdf 2.8N4Q001LG-0077CDI8.pdf
Status RoHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	4887 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-0077CDI8

PART NUMBER	8N4Q001LG-0077CDI8
PRODUCENT	IDT (Integrated Device Technology)
OPIS	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	4887 pcs
ARKUSZ DANYCH	1.8N4Q001LG-0077CDI8.pdf 2.8N4Q001LG-0077CDI8.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-0077CDI8 IDT8N4Q001LG-0077CDI8-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, 156.25MHz, 322.265625MHz, 125MHz
SZCZEGÓLOWY OPIS	Clock Oscillator IC 125MHz, 156.25MHz, 322.265625MHz, 125MHz 10-CLCC (7x5)
OBECNY - DOSTAWA	155mA
LICZYĆ	-

Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0077CDI8	Dystrybutor 8N4Q001LG-0077CDI8	Dostawca 8N4Q001LG-0077CDI8
8N4Q001LG-0077CDI8 Cena	Zdjęcia 8N4Q001LG-0077CDI8	Obraz 8N4Q001LG-0077CDI8
Arkusze danych PDF 8N4Q001LG-0077CDI8	8N4Q001LG-0077CDI8 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 8N4Q001LG-0077CDI8
8N4Q001LG-0077CDI8 Akcje	Kup 8N4Q001LG-0077CDI8	Kup IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0077CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0077CDI8	Dostawca IDT (Integrated Device Technology)	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0077CDI8	IDT 8N4Q001LG-0077CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0077CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001LG-0077CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001LG-0077CDI8	

Produkty powiązane

<p>8N4Q001LG-0079CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5043 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0076CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5201 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-0075CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4704 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0080CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5246 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-0074CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4407 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0078CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4466 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-0080CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5266 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0075CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4499 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-0076CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4899 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0077CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5192 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-0078CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 3944 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0079CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4664 pcs RFQ</p>