



IDT (Integrated Device Technology)

8N4Q001LG-0169CDI

Numero di parte:	8N4Q001LG-0169CDI
Costruttore / Marca:	IDT (Integrated Device Technology)
Descrizione del prodotto	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
Schede tecniche:	1.8N4Q001LG-0169CDI.pdf 2.8N4Q001LG-0169CDI.pdf
Stato di RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta	4235 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di 8N4Q001LG-0169CDI

NUMERO DI PARTE	8N4Q001LG-0169CDI
FABBRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIZIONE	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
QUANTITÀ DISPONIBILE	4235 pcs
SCHEDA DATI	1.8N4Q001LG-0169CDI.pdf 2.8N4Q001LG-0169CDI.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.375 V ~ 2.625 V
DIGITARE	Clock Oscillator
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	10-CLCC (7x5)
SERIE	FemtoClock® NG
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	10-CLCC
ALTRI NOMI	IDT8N4Q001LG-0169CDI IDT8N4Q001LG-0169CDI-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
FREQUENZA	148.5MHz, 148.35MHz, 148.5MHz, 148.35MHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Clock Oscillator IC 148.5MHz, 148.35MHz, 148.5MHz, 148.35MHz 10-CLCC (7x5)
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	155mA
CONTARE	-

Tag correlati

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0169CDI	Distributore 8N4Q001LG-0169CDI	Fornitore 8N4Q001LG-0169CDI
Prezzo 8N4Q001LG-0169CDI	Immagini 8N4Q001LG-0169CDI	Immagine 8N4Q001LG-0169CDI
Scheda tecnica 8N4Q001LG-0169CDI PDF	8N4Q001LG-0169CDI Scarica la scheda tecnica	Datasheet 8N4Q001LG-0169CDI
Azione 8N4Q001LG-0169CDI	Acquista 8N4Q001LG-0169CDI	Acquista IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0169CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0169CDI	Fornitore IDT (Integrated Device Technology)	Distributore IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0169CDI	IDT 8N4Q001LG-0169CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0169CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001LG-0169CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001LG-0169CDI	

prodotti correlati

<p>8N4Q001LG-0168CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4851 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0170CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 5012 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-0167CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4737 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0171CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4094 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-0166CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 5612 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0169CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4471 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-0170CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4866 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0167CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 5072 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-0168CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4633 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0171CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 5304 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-0172CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4197 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0166CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 5242 pcs RFQ</p>

