



IDT (Integrated Device Technology)

8N4Q001LG-0019CDI

Numero di parte:	8N4Q001LG-0019CDI
Costruttore / Marca:	IDT (Integrated Device Technology)
Descrizione del prodotto	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
Schede tecniche:	1.8N4Q001LG-0019CDI.pdf 2.8N4Q001LG-0019CDI.pdf
Stato di RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta	4618 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

Technology



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

Specifiche di 8N4Q001LG-0019CDI

NUMERO DI PARTE	8N4Q001LG-0019CDI
FABBRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIZIONE	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
QUANTITÀ DISPONIBILE	4618 pcs
SCHEDA DATI	1.8N4Q001LG-0019CDI.pdf 2.8N4Q001LG-0019CDI.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-0019CDI IDT8N4Q001LG-0019CDI-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	155.52MHz, 161.132MHz, 669.3266MHz, 693.483MHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Clock Oscillator IC 155.52MHz, 161.132MHz, 669.3266MHz, 693.483MHz 10-CLCC (7x5)
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	155mA
CONTARE	-

Tag correlati

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0019CDI	Distributore 8N4Q001LG-0019CDI	Fornitore 8N4Q001LG-0019CDI
Prezzo 8N4Q001LG-0019CDI	Immagini 8N4Q001LG-0019CDI	Immagine 8N4Q001LG-0019CDI
Scheda tecnica 8N4Q001LG-0019CDI PDF	8N4Q001LG-0019CDI Scarica la scheda tecnica	Datasheet 8N4Q001LG-0019CDI
Azione 8N4Q001LG-0019CDI	Acquista 8N4Q001LG-0019CDI	Acquista IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0019CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0019CDI	Fornitore IDT (Integrated Device Technology)	Distributore IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0019CDI	IDT 8N4Q001LG-0019CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0019CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001LG-0019CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001LG-0019CDI	

prodotti correlati

<p>8N4Q001LG-0019CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4497 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0016CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4958 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-0020CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 5059 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0022CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4884 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-0021CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4310 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0018CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4668 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-0016CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 5131 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0020CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 5299 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-0017CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4703 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0018CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 5887 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-0017CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 5499 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0021CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 5194 pcs RFQ</p>