



IDT (Integrated Device

8N4Q001LG-1099CDI

Numero di parte:	8N4Q001LG-1099CDI
Costruttore / Marca:	IDT (Integrated Device Technology)
Descrizione del prodotto:	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
Schede tecniche:	1.8N4Q001LG-1099CDI.pdf 2.8N4Q001LG-1099CDI.pdf
Stato di RoHS:	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	3965 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-1099CDI

NUMERO DI PARTE	8N4Q001LG-1099CDI
FABBRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIZIONE	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
QUANTITÀ DISPONIBILE	3965 pcs
SCHEDA DATI	1.8N4Q001LG-1099CDI.pdf 2.8N4Q001LG-1099CDI.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-1099CDI IDT8N4Q001LG-1099CDI-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	187.5MHz, 250MHz, 287.5MHz, 312.5MHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Clock Oscillator IC 187.5MHz, 250MHz, 287.5MHz, 312.5MHz 10-CLCC (7x5)
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	155mA
CONTARE	-

Tag correlati

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-1099CDI	Distributore 8N4Q001LG-1099CDI	Fornitore 8N4Q001LG-1099CDI
Prezzo 8N4Q001LG-1099CDI	Immagini 8N4Q001LG-1099CDI	Immagine 8N4Q001LG-1099CDI
Scheda tecnica 8N4Q001LG-1099CDI PDF	8N4Q001LG-1099CDI Scarica la scheda tecnica	Datasheet 8N4Q001LG-1099CDI
Azione 8N4Q001LG-1099CDI	Acquista 8N4Q001LG-1099CDI	Acquista IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-1099CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-1099CDI	Fornitore IDT (Integrated Device Technology)	Distributore IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-1099CDI	IDT 8N4Q001LG-1099CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-1099CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001LG-1099CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001LG-1099CDI	

prodotti correlati

<p>8N4Q001LG-1095CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4808 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-1088CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4331 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-1088CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 5687 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-1095CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4258 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-1103CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4615 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-1104CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4215 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-1102CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4405 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-1103CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 5075 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-1098CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4342 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-1098CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 5629 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-1099CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 5565 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-1102CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 5397 pcs RFQ</p>

