

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

8N3Q001FG-0034CDI8

Numero di parte:	8N3Q001FG-0034CDI8
Costruttore / Marca:	IDT (Integrated Device Technology)
Descrizione del prodotto:	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
Schede tecniche:	PDF 1.8N3Q001FG-0034CDI8.pdf PDF 2.8N3Q001FG-0034CDI8.pdf
Stato di RoHS:	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	6217 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 8N3Q001FG-0034CDI8

NUMERO DI PARTE	8N3Q001FG-0034CDI8
FABBRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIZIONE	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
QUANTITÀ DISPONIBILE	6217 pcs
SCHEDA DATI	PDF 1.8N3Q001FG-0034CDI8.pdf PDF 2.8N3Q001FG-0034CDI8.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.375 V ~ 2.625 V
DIGITARE	Clock Oscillator
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	10-CLCC (7x5)
SERIE	FemtoClock® NG
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	10-CLCC
ALTRI NOMI	IDT8N3Q001FG-0034CDI8 IDT8N3Q001FG-0034CDI8-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, 167.3316MHz, 669.3266MHz, 172.5607MHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Clock Oscillator IC 155.52MHz, 167.3316MHz, 669.3266MHz, 172.5607MHz 10-CLCC (7x5)
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	136mA
CONTARE	-

Tag correlati

IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0034CDI8	Distributore 8N3Q001FG-0034CDI8	Fornitore 8N3Q001FG-0034CDI8
Prezzo 8N3Q001FG-0034CDI8	Immagini 8N3Q001FG-0034CDI8	Immagine 8N3Q001FG-0034CDI8
Scheda tecnica 8N3Q001FG-0034CDI8 PDF	8N3Q001FG-0034CDI8 Scarica la scheda tecnica	Datasheet 8N3Q001FG-0034CDI8
Azione 8N3Q001FG-0034CDI8	Acquista 8N3Q001FG-0034CDI8	Acquista IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0034CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0034CDI8	Fornitore IDT (Integrated Device Technology)	Distributore IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0034CDI8	IDT 8N3Q001FG-0034CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0034CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3Q001FG-0034CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3Q001FG-0034CDI8	

prodotti correlati

<p>8N3Q001FG-0036CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 5244 pcs RFQ</p>	<p>8N3Q001FG-0037CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 6340 pcs RFQ</p>
<p>8N3Q001FG-0033CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 5550 pcs RFQ</p>	<p>8N3Q001FG-0032CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 5184 pcs RFQ</p>
<p>8N3Q001FG-0037CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 5656 pcs RFQ</p>	<p>8N3Q001FG-0035CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4650 pcs RFQ</p>
<p>8N3Q001FG-0033CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 5904 pcs RFQ</p>	<p>8N3Q001FG-0035CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 6378 pcs RFQ</p>
<p>8N3Q001FG-0036CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 5017 pcs RFQ</p>	<p>8N3Q001FG-0032CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4905 pcs RFQ</p>
<p>8N3Q001FG-0031CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 5351 pcs RFQ</p>	<p>8N3Q001FG-0034CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4715 pcs RFQ</p>