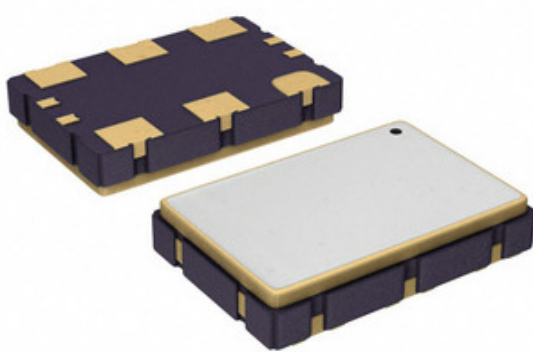




IDT (Integrated Device Technology)

Technology)



8N4Q001KG-0072CDI

Numero di parte:	8N4Q001KG-0072CDI
Costruttore / Marca:	IDT (Integrated Device Technology)
Descrizione del prodotto:	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
Schede tecniche:	1.8N4Q001KG-0072CDI.pdf 2.8N4Q001KG-0072CDI.pdf
Stato di RoHS:	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	4670 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 8N4Q001KG-0072CDI

NUMERO DI PARTE	8N4Q001KG-0072CDI
FABBRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIZIONE	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
QUANTITÀ DISPONIBILE	4670 pcs
SCHEMA DATI	1.8N4Q001KG-0072CDI.pdf 2.8N4Q001KG-0072CDI.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3.135 V ~ 3.465 V
DIGITARE	Clock Oscillator
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	10-CLCC (7x5)
SERIE	FemtoClock® NG
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	10-CLCC
ALTRI NOMI	IDT8N4Q001KG-0072CDI IDT8N4Q001KG-0072CDI-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	622.08MHz, 666.514286MHz, 627.32962MHz, 649.970332MHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Clock Oscillator IC 622.08MHz, 666.514286MHz, 627.32962MHz, 649.970332MHz 10-CLCC (7x5)
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	160mA
CONTARE	-

Tag correlati

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001KG-0072CDI	Distributore 8N4Q001KG-0072CDI	Fornitore 8N4Q001KG-0072CDI
Prezzo 8N4Q001KG-0072CDI	Immagini 8N4Q001KG-0072CDI	Immagine 8N4Q001KG-0072CDI
Scheda tecnica 8N4Q001KG-0072CDI PDF	8N4Q001KG-0072CDI Scarica la scheda tecnica	Datasheet 8N4Q001KG-0072CDI
Azione 8N4Q001KG-0072CDI	Acquista 8N4Q001KG-0072CDI	Acquista IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001KG-0072CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001KG-0072CDI	Fornitore IDT (Integrated Device Technology)	Distributore IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001KG-0072CDI	IDT 8N4Q001KG-0072CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001KG-0072CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001KG-0072CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001KG-0072CDI	

prodotti correlati

<p>8N4Q001KG-0071CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4193 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001KG-0070CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4735 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001KG-0074CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4426 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001KG-0070CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4411 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001KG-0074CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4915 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001KG-0069CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4325 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001KG-0073CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 5364 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001KG-0071CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 5315 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001KG-0069CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 5408 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001KG-0072CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 5784 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001KG-0075CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4810 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001KG-0073CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC disponibile: 4049 pcs RFQ</p>