



IDT (Integrated Device Technology)

8N4QV01EG-0021CDI8

Numero di parte:	8N4QV01EG-0021CDI8
Costruttore / Marca:	IDT (Integrated Device Technology)
Descrizione del prodotto	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
Schede tecniche:	1.8N4QV01EG-0021CDI8.pdf 2.8N4QV01EG-0021CDI8.pdf
Stato di RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta	5494 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 8N4QV01EG-0021CDI8

NUMERO DI PARTE	8N4QV01EG-0021CDI8
FABBRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIZIONE	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
QUANTITÀ DISPONIBILE	5494 pcs
SCHEDA DATI	1.8N4QV01EG-0021CDI8.pdf 2.8N4QV01EG-0021CDI8.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3.135 V ~ 3.465 V
DIGITARE	VCXO
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	10-CLCC (7x5)
SERIE	FemtoClock® NG
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	10-CLCC
ALTRI NOMI	IDT8N4QV01EG-0021CDI8 IDT8N4QV01EG-0021CDI8-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	164.3555MHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	VCXO IC 164.3555MHz 10-CLCC (7x5)
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	160mA
CONTARE	-

Tag correlati

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0021CDI8	Distributore 8N4QV01EG-0021CDI8	Fornitore 8N4QV01EG-0021CDI8
Prezzo 8N4QV01EG-0021CDI8	Immagini 8N4QV01EG-0021CDI8	Immagine 8N4QV01EG-0021CDI8
Scheda tecnica 8N4QV01EG-0021CDI8 PDF	8N4QV01EG-0021CDI8 Scarica la scheda tecnica	Datasheet 8N4QV01EG-0021CDI8
Azione 8N4QV01EG-0021CDI8	Acquista 8N4QV01EG-0021CDI8	Acquista IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0021CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0021CDI8	Fornitore IDT (Integrated Device Technology)	Distributore IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0021CDI8	IDT 8N4QV01EG-0021CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0021CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01EG-0021CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01EG-0021CDI8	

prodotti correlati

<p>8N4QV01EG-0023CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 4759 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-0019CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 4145 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01EG-0022CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 4633 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-0024CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 3965 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01EG-0019CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 5233 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-0021CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 4227 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01EG-0020CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 4421 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-0020CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 4568 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01EG-0022CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 4252 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-0018CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 5301 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01EG-0023CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 4500 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-0024CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 4378 pcs RFQ</p>