



IDT (Integrated Device Technology)

8N4QV01LG-0094CDI

Numero di parte:	8N4QV01LG-0094CDI
Costruttore / Marca:	IDT (Integrated Device Technology)
Descrizione del prodotto:	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 1.8N4QV01LG-0094CDI.pdf 2.8N4QV01LG-0094CDI.pdf
Schede tecniche:	Contiene piombo / RoHS non conforme
Stato di RoHS	4841 pcs stock
Condizione di scorta	Hong Kong
Nave da	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Modo di spedizione	

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)
Technology)

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

Specifiche di 8N4QV01LG-0094CDI

NUMERO DI PARTE	8N4QV01LG-0094CDI
FABBRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIZIONE	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
QUANTITÀ DISPONIBILE	4841 pcs
SCHEDA DATI	1.8N4QV01LG-0094CDI.pdf 2.8N4QV01LG-0094CDI.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.375 V ~ 2.625 V
DIGITARE	VCXO
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	10-CLCC (7x5)
SERIE	FemtoClock® NG
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	10-CLCC
ALTRI NOMI	IDT8N4QV01LG-0094CDI IDT8N4QV01LG-0094CDI-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	20MHz, 44.736MHz, 51.84MHz, 125MHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	VCXO IC 20MHz, 44.736MHz, 51.84MHz, 125MHz 10-CLCC (7x5)
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	155mA
CONTARE	-

Tag correlati

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0094CDI	Distributore 8N4QV01LG-0094CDI	Fornitore 8N4QV01LG-0094CDI
Prezzo 8N4QV01LG-0094CDI	Immagini 8N4QV01LG-0094CDI	Immagine 8N4QV01LG-0094CDI
Scheda tecnica 8N4QV01LG-0094CDI PDF	8N4QV01LG-0094CDI Scarica la scheda tecnica	Datasheet 8N4QV01LG-0094CDI
Azione 8N4QV01LG-0094CDI	Acquista 8N4QV01LG-0094CDI	Acquista IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0094CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0094CDI	Fornitore IDT (Integrated Device Technology)	Distributore IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0094CDI	IDT 8N4QV01LG-0094CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0094CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01LG-0094CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01LG-0094CDI	

prodotti correlati

<p>8N4QV01LG-0093CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 3696 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01LG-0095CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 5219 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01LG-0092CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 4634 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01LG-0094CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 5034 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01LG-0095CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 4619 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01LG-0091CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 3684 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01LG-0092CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 4674 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01LG-0097CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 3621 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01LG-0093CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 5314 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01LG-0091CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 4454 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01LG-0096CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 4716 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01LG-0096CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 4768 pcs RFQ</p>