



IDT (Integrated Device Technology)

8N4QV01LG-0143CDI

Numero di parte:	8N4QV01LG-0143CDI
Costruttore / Marca:	IDT (Integrated Device Technology)
Descrizione del prodotto	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
Schede tecniche:	PDF 1.8N4QV01LG-0143CDI.pdf PDF 2.8N4QV01LG-0143CDI.pdf
Stato di RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta	3849 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 8N4QV01LG-0143CDI

NUMERO DI PARTE	8N4QV01LG-0143CDI
FABBRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIZIONE	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
QUANTITÀ DISPONIBILE	3849 pcs
SCHEDA DATI	PDF 1.8N4QV01LG-0143CDI.pdf PDF 2.8N4QV01LG-0143CDI.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-0143CDI IDT8N4QV01LG-0143CDI-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	81MHz, 135MHz, 270MHz, 108MHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	VCXO IC 81MHz, 135MHz, 270MHz, 108MHz 10-CLCC (7x5)
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	155mA
CONTARE	-

Tag correlati

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0143CDI	Distributore 8N4QV01LG-0143CDI	Fornitore 8N4QV01LG-0143CDI
Prezzo 8N4QV01LG-0143CDI	Immagini 8N4QV01LG-0143CDI	Immagine 8N4QV01LG-0143CDI
Scheda tecnica 8N4QV01LG-0143CDI PDF	8N4QV01LG-0143CDI Scarica la scheda tecnica	Datasheet 8N4QV01LG-0143CDI
Azione 8N4QV01LG-0143CDI	Acquista 8N4QV01LG-0143CDI	Acquista IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0143CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0143CDI	Fornitore IDT (Integrated Device Technology)	Distributore IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0143CDI	IDT 8N4QV01LG-0143CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0143CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01LG-0143CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01LG-0143CDI	

prodotti correlati

<p>8N4QV01LG-0142CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 5014 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01LG-0144CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 4189 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01LG-0140CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 4954 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01LG-0143CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 5112 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01LG-0145CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 3588 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01LG-0141CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 3814 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01LG-0142CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 4836 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01LG-0140CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 4293 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01LG-0141CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 4073 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01LG-0144CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 3898 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01LG-0145CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 5321 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01LG-0146CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 4835 pcs RFQ</p>