



L'immagine può essere rappresentazione.
Vede e specifiche per i dettagli di u prodotto.

8N4QV01LG-1105CDI8

Numero di parti: **8N4QV01LG-1105CDI8**
 Descrizione di u Prodotto: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
 Status RoHS: Cume u principiu / RoHS non conforme
 Schede tecniche: [1.8N4QV01LG-1105CDI8.pdf](#)
[2.8N4QV01LG-1105CDI8.pdf](#)

Manufacturer / Brand: **IDT (Integrated Device Technology)**
 Nave Da: **Hong Kong**
 Modu di Spedizioni: **DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS**

[IN VIA INQUISTAZIONE >](#)

Dettagli di u pruduttu

Numero di parti	8N4QV01LG-1105CDI8	Produttore	IDT (Integrated Device Technology)
Descrizione	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	Statu senza piombo / Status RoHS	Cume u principiu / RoHS non conforme
Scheda tecnica	1.8N4QV01LG-1105CDI8.pdf 2.8N4QV01LG-1105CDI8.pdf		
Voltage - Supply	2.375 V ~ 2.625 V	Tipu	VCXO
Package per Dispositivi Fornitori	10-CLCC (7x5)	Serie	FemtoClock® NG
Imballu	Tape & Reel (TR)	Pacchetto / Casu	10-CLCC
Altri nomi	IDT8N4QV01LG-1105CDI8 IDT8N4QV01LG-1105CDI8-ND	Temperatura Temperatura	-40°C ~ 85°C
Tipo di montaggio	Surface Mount	Livellu di sensibilità à l'umidità (MSL)	1 (Unlimited)
Statu senza piombo / Status RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Frequenza	110MHz
Descrizione dettagliata	VCXO IC 110MHz 10-CLCC (7x5)	Current - Supply	155mA
Conteghja	-		

Prudutti Relativi

 8N4QV01LG-1102CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Scaricà: 8N4QV01LG-1102CDI8.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-1103CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Scaricà: 8N4QV01LG-1103CDI.pdf	RFQ
 8N4QV01LG-1105CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Scaricà: 8N4QV01LG-1105CDI.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-1111CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Scaricà: 8N4QV01LG-1111CDI8.pdf	RFQ
 8N4QV01LG-1111CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Scaricà: 8N4QV01LG-1111CDI.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-1107CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Scaricà: 8N4QV01LG-1107CDI8.pdf	RFQ
 8N4QV01LG-1104CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Scaricà: 8N4QV01LG-1104CDI8.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-1108CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Scaricà: 8N4QV01LG-1108CDI.pdf	RFQ
 8N4QV01LG-1104CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Scaricà: 8N4QV01LG-1104CDI.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-1103CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Scaricà: 8N4QV01LG-1103CDI8.pdf	RFQ
 8N4QV01LG-1107CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Scaricà: 8N4QV01LG-1107CDI.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-1108CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Scaricà: 8N4QV01LG-1108CDI8.pdf	RFQ

Tag relativi

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-1105CDI8	Distributore 8N4QV01LG-1105CDI8	8N4QV01LG-1105CDI8 Fornitore
Prezzo 8N4QV01LG-1105CDI8	8N4QV01LG-1105CDI8 Ritratti	8N4QV01LG-1105CDI8 Immagine
Scheda tecnica 8N4QV01LG-1105CDI8 PDF	8N4QV01LG-1105CDI8 Scaricate Scheda Tecnica	Scheda tecnica 8N4QV01LG-1105CDI8
8N4QV01LG-1105CDI8 Stock	Cumprate 8N4QV01LG-1105CDI8	Cumprate IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-1105CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-1105CDI8	IDT (Integrated Device Technology) Fornitore	Distributore IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-1105CDI8	IDT 8N4QV01LG-1105CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-1105CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01LG-1105CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01LG-1105CDI8	