



8N3DV85LC-0051CDI

Numero di parti: **8N3DV85LC-0051CDI**
 Descrizione di u Prodotto: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC
 Status RoHs: Cumpite senza piombo / RoHS
 Schede tecniche: [1.8N3DV85LC-0051CDI.pdf](#)
[2.8N3DV85LC-0051CDI.pdf](#)

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

[IN VIA INQUISTAZIONE >](#)

L'immagine pò esse rappresentazione.
 Vede e specifiche per i dettagli di u prudu.

Dettagli di u prudu

Numero di parti	8N3DV85LC-0051CDI	Produttore	IDT (Integrated Device Technology)
Descrizione	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC	Statu senza piombo / Status RoHS	Cumpite senza piombo / RoHS
Scheda tecnica	1.8N3DV85LC-0051CDI.pdf 2.8N3DV85LC-0051CDI.pdf		
Voltage - Supply	2.375 V ~ 2.625 V	Tipu	VCXO
Package per Dispositivi Fornitori	6-CLCC (7x5)	Serie	FemtoClock® NG
Imballu	Tray	Pacchetto / Casu	6-CLCC
Altri nomi	IDT8N3DV85LC-0051CDI IDT8N3DV85LC-0051CDI-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	Lead free / RoHS Compliant	Frequenza	672.1562MHz, 696.4375MHz
Descrizione dettagliata	VCXO IC 672.1562MHz, 696.4375MHz 6-CLCC (7x5)	Current - Supply	120mA
Conteghja	-	N ° Part Part Base	IDT8N3DV85LC

Prudutti Relativi

<p>8N3DV85LC-0049CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Scaricà: 8N3DV85LC-0049CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85LC-0049CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Scaricà: 8N3DV85LC-0049CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3DV85LC-0052CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Scaricà: 8N3DV85LC-0052CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85LC-0052CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Scaricà: 8N3DV85LC-0052CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3DV85LC-0051CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Scaricà: 8N3DV85LC-0051CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85LC-0054CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Scaricà: 8N3DV85LC-0054CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3DV85LC-0053CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Scaricà: 8N3DV85LC-0053CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85LC-0050CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Scaricà: 8N3DV85LC-0050CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3DV85LC-0053CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Scaricà: 8N3DV85LC-0053CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85LC-0048CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Scaricà: 8N3DV85LC-0048CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3DV85LC-0050CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Scaricà: 8N3DV85LC-0050CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85LC-0048CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Scaricà: 8N3DV85LC-0048CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tag relativi

IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0051CDI	Distributore 8N3DV85LC-0051CDI	8N3DV85LC-0051CDI Fornitore
Prezzo 8N3DV85LC-0051CDI	8N3DV85LC-0051CDI Ritratti	8N3DV85LC-0051CDI Immagine
Scheda tecnica 8N3DV85LC-0051CDI PDF	8N3DV85LC-0051CDI Scaricate Scheda Tecnica	Scheda tecnica 8N3DV85LC-0051CDI
8N3DV85LC-0051CDI Stock	Cumprate 8N3DV85LC-0051CDI	Cumprate IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0051CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0051CDI	IDT (Integrated Device Technology) Fornitore	Distributore IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0051CDI	IDT 8N3DV85LC-0051CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0051CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3DV85LC-0051CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3DV85LC-0051CDI	