



8N4SV75FC-0170CDI8

Numero di parti: **8N4SV75FC-0170CDI8**
 Descrizione di u Prodotto: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC
 Status RoHS: Cumpite senza piombo / RoHS
 Schede tecniche: [1.8N4SV75FC-0170CDI8.pdf](#)
[2.8N4SV75FC-0170CDI8.pdf](#)

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

[INVIATA INCHIESTA](#)

L'immagine può essere rappresentazione.
 Vedere le specifiche per i dettagli del prodotto.

Dettagli del prodotto

Numero di parti	8N4SV75FC-0170CDI8	Produttore	IDT (Integrated Device Technology)
Descrizione	IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC	Stato senza piombo / Status RoHS	Cumpite senza piombo / RoHS
Scheda tecnica	1.8N4SV75FC-0170CDI8.pdf 2.8N4SV75FC-0170CDI8.pdf		
Voltage - Supply	2.375 V ~ 2.625 V	Tipu	VCXO
Package per Dispositivi Fornitori	6-CLCC (7x5)	Serie	FemtoClock® NG
Imballu	Tape & Reel (TR)	Pacchetto / Casu	6-CLCC
Altri nomi	IDT8N4SV75FC-0170CDI8 IDT8N4SV75FC-0170CDI8-ND	Temperatura Temperatura	-40°C ~ 85°C
Tipo di montaggio	Surface Mount	Livellu di sensibilità à l'umidità (MSL)	1 (Unlimited)
Stato senza piombo / Status RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Frequenza	100MHz
Descrizione dettagliata	VCXO IC 100MHz 6-CLCC (7x5)	Current - Supply	136mA
Conteghja	-	N ° Part Part Base	IDT8N4SV75FC

Prodotti Relativi

<p>8N4SV75FC-0168CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO 74.25MHZ 6-CLCC Scaricà: 8N4SV75FC-0168CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75FC-0171CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6CLCC Scaricà: 8N4SV75FC-0171CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75FC-0173CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO 156.2523MHZ 6CLCC Scaricà: 8N4SV75FC-0173CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75FC-0170CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Scaricà: 8N4SV75FC-0170CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75FC-0172CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO 287.5MHZ 6CLCC Scaricà: 8N4SV75FC-0172CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75FC-0171CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6CLCC Scaricà: 8N4SV75FC-0171CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75FC-0169CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC Scaricà: 8N4SV75FC-0169CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75FC-0172CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO 287.5MHZ 6CLCC Scaricà: 8N4SV75FC-0172CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75FC-0168CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO 74.25MHZ 6-CLCC Scaricà: 8N4SV75FC-0168CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75FC-0173CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO 156.2523MHZ 6CLCC Scaricà: 8N4SV75FC-0173CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75FC-0169CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC Scaricà: 8N4SV75FC-0169CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75FC-0167CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO 98MHZ 6-CLCC Scaricà: 8N4SV75FC-0167CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tag relativi

- IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75FC-0170CDI8
- Prezzo 8N4SV75FC-0170CDI8
- Scheda tecnica 8N4SV75FC-0170CDI8 PDF
- 8N4SV75FC-0170CDI8 Stock
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75FC-0170CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75FC-0170CDI8
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV75FC-0170CDI8
- Distributore 8N4SV75FC-0170CDI8
- 8N4SV75FC-0170CDI8 Ritratti
- 8N4SV75FC-0170CDI8 Scaricate Scheda Tecnica
- Cumprate 8N4SV75FC-0170CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) Fornitore
- IDT 8N4SV75FC-0170CDI8
- Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV75FC-0170CDI8
- 8N4SV75FC-0170CDI8 Fornitore
- 8N4SV75FC-0170CDI8 Immagine
- Scheda tecnica 8N4SV75FC-0170CDI8
- Cumprate IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75FC-0170CDI8
- Distributore IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75FC-0170CDI8