



8N4S272AC-1080CDI

Numero di parti: **8N4S272AC-1080CDI**
 Descrizione di u Prodotto: IC OSC CLOCK 125MHZ 6CLCC
 Status RoHS: Cume u principiu / RoHS non conforme
 Schede tecniche: [1.8N4S272AC-1080CDI.pdf](#)
[2.8N4S272AC-1080CDI.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 pruduttu.

Dettagli di u pruduttu

Numero di parti	8N4S272AC-1080CDI	Produttore	IDT (Integrated Device Technology)
Descrizione	IC OSC CLOCK 125MHZ 6CLCC	Statu senza piombo / Status RoHS	Cume u principiu / RoHS non conforme
Scheda tecnica	1.8N4S272AC-1080CDI.pdf 2.8N4S272AC-1080CDI.pdf		
Voltage - Supply	3.135 V ~ 3.465 V	Tipu	Clock Oscillator
Package per Dispositivi Fornitori	6-CLCC (7x5)	Serie	FemtoClock® NG
Imballu	Tray	Pacchetto / Casu	6-CLCC
Altri nomi	IDT8N4S272AC-1080CDI IDT8N4S272AC-1080CDI-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	125MHz
Descrizione dettagliata	Clock Oscillator IC 125MHz 6-CLCC (7x5)	Current - Supply	134mA
Conteghja	-		

Prudutti Relativi

<p>8N4S271LC-1080CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK 125MHZ 6CLCC Scaricà: 8N4S271LC-1080CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4S271LC-1142CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK 120MHZ 6CLCC Scaricà: 8N4S271LC-1142CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4S273EC-1054CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK 25MHZ 6CLCC Scaricà: 8N4S273EC-1054CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4S271LC-1142CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK 120MHZ 6CLCC Scaricà: 8N4S271LC-1142CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4S271LC-1118CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK 100MHZ 6CLCC Scaricà: 8N4S271LC-1118CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4S272BC-1080CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK 125MHZ 6CLCC Scaricà: 8N4S272BC-1080CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4S273AC-1054CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK 25MHZ 6CLCC Scaricà: 8N4S273AC-1054CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4S271LC-1118CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK 100MHZ 6CLCC Scaricà: 8N4S271LC-1118CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4S273AC-1054CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK 25MHZ 6CLCC Scaricà: 8N4S273AC-1054CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4S272AC-1080CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK 125MHZ 6CLCC Scaricà: 8N4S272AC-1080CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4S271LC-1080CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK 125MHZ 6CLCC Scaricà: 8N4S271LC-1080CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4S272BC-1080CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK 125MHZ 6CLCC Scaricà: 8N4S272BC-1080CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tag relativi

IDT (Integrated Device Technology) 8N4S272AC-1080CDI	Distributore 8N4S272AC-1080CDI	8N4S272AC-1080CDI Fornitore
Prezzo 8N4S272AC-1080CDI	8N4S272AC-1080CDI Ritratti	8N4S272AC-1080CDI Immagine
Scheda tecnica 8N4S272AC-1080CDI PDF	8N4S272AC-1080CDI Scaricate Scheda Tecnica	Scheda tecnica 8N4S272AC-1080CDI
8N4S272AC-1080CDI Stock	Cumprate 8N4S272AC-1080CDI	Cumprate IDT (Integrated Device Technology) 8N4S272AC-1080CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4S272AC-1080CDI	IDT (Integrated Device Technology) Fornitore	Distributore IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4S272AC-1080CDI	IDT 8N4S272AC-1080CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4S272AC-1080CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4S272AC-1080CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4S272AC-1080CDI	