



## 8N4S272AC-1080CDI

Zenbakiaren zenbakia: **8N4S272AC-1080CDI**

Produktuaren Deskribapena: IC OSC CLOCK 125MHZ 6CLCC

RoHs egoera: Beruna / RoHS ez betetzen ditu

Fitxak: [1.8N4S272AC-1080CDI.pdf](#)  
[2.8N4S272AC-1080CDI.pdf](#)

Fabrikatzaileak / Marka: IDT (Integrated Device Technology)

Ontziatik aurrera: Hong Kong

Bidalketa Bidea: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[BIDALI KONTSULTA](#)

Irudia irudikapena izan daiteke.  
Ikusi produktuaren xehetasunak ikusteko zehaztapenak.

### Produktuaren xehetasunak

Zenbakiaren zenbakia	8N4S272AC-1080CDI	fabrikatzailea	IDT (Integrated Device Technology)
deskribapena	IC OSC CLOCK 125MHZ 6CLCC	Lead Free Status / RoHS egoera	Beruna / RoHS ez betetzen ditu
Datuen fitxa	1.8N4S272AC-1080CDI.pdf2.8N4S272AC-1080CDI.pdf		
Tentsioa - hornidura	3.135 V ~ 3.465 V	Mota	Clock Oscillator
Hornitzaileen gailuen paketea	6-CLCC (7x5)	Series	FemtoClock® NG
Packaging	Tray	Pakete / kasua	6-CLCC
Beste izenak	IDT8N4S272AC-1080CDI IDT8N4S272AC-1080CDI-ND	Temperatura operatiboa	-40°C ~ 85°C
Muntaketa mota	Surface Mount	Hezetasunaren sentikortasun maila (MSL)	1 (Unlimited)
Lead Free Status / RoHS egoera	Contains lead / RoHS non-compliant	Frequency	125MHz
Deskribapen zehatza	Clock Oscillator IC 125MHz 6-CLCC (7x5)	Egungo hornidura	134mA
Diruz	-		

### Lotutako produktuak

<p><b>8N4S271LC-1080CDI</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC CLOCK 125MHZ 6CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N4S271LC-1080CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4S271LC-1142CDI8</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC CLOCK 120MHZ 6CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N4S271LC-1142CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4S273EC-1054CDI</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC CLOCK 25MHZ 6CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N4S273EC-1054CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4S271LC-1142CDI</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC CLOCK 120MHZ 6CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N4S271LC-1142CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4S271LC-1118CDI8</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC CLOCK 100MHZ 6CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N4S271LC-1118CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4S272BC-1080CDI</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC CLOCK 125MHZ 6CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N4S272BC-1080CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4S273AC-1054CDI</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC CLOCK 25MHZ 6CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N4S273AC-1054CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4S271LC-1118CDI</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC CLOCK 100MHZ 6CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N4S271LC-1118CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4S273AC-1054CDI8</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC CLOCK 25MHZ 6CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N4S273AC-1054CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4S272AC-1080CDI8</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC CLOCK 125MHZ 6CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N4S272AC-1080CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4S271LC-1080CDI8</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC CLOCK 125MHZ 6CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N4S271LC-1080CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4S272BC-1080CDI8</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC CLOCK 125MHZ 6CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N4S272BC-1080CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Lotutako etiketak

IDT (Integrated Device Technology) 8N4S272AC-1080CDI	8N4S272AC-1080CDI banatzailea	8N4S272AC-1080CDI hornitzailea
8N4S272AC-1080CDI Prezioa	8N4S272AC-1080CDI Irudiak	8N4S272AC-1080CDI Irudia
8N4S272AC-1080CDI PDF datu-orria	8N4S272AC-1080CDI Deskargatu datu-orria	8N4S272AC-1080CDI datu-orria
8N4S272AC-1080CDI Izakina	Erosi 8N4S272AC-1080CDI	Erosi IDT (Integrated Device Technology) 8N4S272AC-1080CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4S272AC-1080CDI	IDT (Integrated Device Technology) Hornitzailea	IDT (Integrated Device Technology) banatzailea
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	