



## 8N4SV76LC-0121CDI

Zenbakiaren zenbakia: **8N4SV76LC-0121CDI**

Produktuaren Deskribapena: IC OSC VCXO 180MHZ 6-CLCC

RoHs egoera: Lead free / RoHS betez

Fitxak: [1.8N4SV76LC-0121CDI.pdf](#)  
[2.8N4SV76LC-0121CDI.pdf](#)

Fabrikatzaileak / Marka: IDT (Integrated Device Technology)

Ontziazirik 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	8N4SV76LC-0121CDI	fabrikatzailea	IDT (Integrated Device Technology)
deskribapena	IC OSC VCXO 180MHZ 6-CLCC	Lead Free Status / RoHS egoera	Lead free / RoHS betez
Datuen fitxa	1.8N4SV76LC-0121CDI.pdf 2.8N4SV76LC-0121CDI.pdf		
Tentsioa - hornidura	2.375 V ~ 2.625 V	Mota	VCXO
Hornitzaileen gailuen paketea	6-CLCC (7x5)	Series	FemtoClock® NG
Packaging	Tray	Pakete / kasua	6-CLCC
Beste izenak	IDT8N4SV76LC-0121CDI IDT8N4SV76LC-0121CDI-ND	Tenperatura operatiboa	-40°C ~ 85°C
Muntaketa mota	Surface Mount	Hezetanaren sentikortasun maila (MSL)	1 (Unlimited)
Lead Free Status / RoHS egoera	Lead free / RoHS Compliant	Frequency	180MHz
Deskribapen zehatza	VCXO IC 180MHz 6-CLCC (7x5)	Egungo hornidura	136mA
Diruz	-	Oinarriaren zati kopurua	IDT8N4SV76LC

### Lotutako produktuak

<p><b>8N4SV76LC-0123CDI</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC VCXO 669.326582MHZ 6-CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N4SV76LC-0123CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76LC-0120CDI8</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC VCXO 166.6667MHZ 6-CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N4SV76LC-0120CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV76LC-0119CDI</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC VCXO 533MHZ 6-CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N4SV76LC-0119CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76LC-0124CDI</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC VCXO 75MHZ 6-CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N4SV76LC-0124CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV76LC-0121CDI8</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC VCXO 180MHZ 6-CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N4SV76LC-0121CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76LC-0122CDI8</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC VCXO 320MHZ 6-CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N4SV76LC-0122CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV76LC-0123CDI8</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC VCXO 669.326582MHZ 6-CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N4SV76LC-0123CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76LC-0122CDI</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC VCXO 320MHZ 6-CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N4SV76LC-0122CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV76LC-0118CDI8</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N4SV76LC-0118CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76LC-0119CDI8</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC VCXO 533MHZ 6-CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N4SV76LC-0119CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV76LC-0120CDI</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC VCXO 166.6667MHZ 6-CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N4SV76LC-0120CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76LC-0118CDI</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N4SV76LC-0118CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Lotutako etiketak

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0121CDI	8N4SV76LC-0121CDI banatzailea	8N4SV76LC-0121CDI hornitzailea
8N4SV76LC-0121CDI Prezioa	8N4SV76LC-0121CDI Irudiak	8N4SV76LC-0121CDI Irudia
8N4SV76LC-0121CDI PDF datu-orria	8N4SV76LC-0121CDI Deskargatu datu-orria	8N4SV76LC-0121CDI datu-orria
8N4SV76LC-0121CDI Izakina	Erosi 8N4SV76LC-0121CDI	Erosi IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0121CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0121CDI	IDT (Integrated Device Technology) Hornitzailea	IDT (Integrated Device Technology) banatzailea
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0121CDI	IDT 8N4SV76LC-0121CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0121CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV76LC-0121CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV76LC-0121CDI	