



### 8N3SV75LC-0137CDI

Onderdeel nummer: **8N3SV75LC-0137CDI**  
 product beschrijving: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC  
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform  
 Datasheets: [1.8N3SV75LC-0137CDI.pdf](#)  
[2.8N3SV75LC-0137CDI.pdf](#)

Fabrikant / Merk: IDT (Integrated Device Technology)  
 Verscheppen van: Hong Kong  
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn.  
 Zie specificaties voor productdetails.

#### Productdetails

Onderdeel nummer	8N3SV75LC-0137CDI	Fabrikant	IDT (Integrated Device Technology)
Beschrijving	IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC	Leid Free Status / RoHS Status	Loodvrij / RoHS-conform
Data papier	1.8N3SV75LC-0137CDI.pdf 2.8N3SV75LC-0137CDI.pdf		
Voltage - Levering	2.375 V ~ 2.625 V	Type	VCXO
Leverancier Device Pakket	6-CLCC (7x5)	Serie	FemtoClock® NG
Packaging	Tray	Verpakking / doos	6-CLCC
Andere namen	IDT8N3SV75LC-0137CDI IDT8N3SV75LC-0137CDI-ND	Temperatuur	-40°C ~ 85°C
montage Type	Surface Mount	Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Loodvrije status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant	Frequentie	155.52MHz
gedetailleerde beschrijving	VCXO IC 155.52MHz 6-CLCC (7x5)	Current - Supply	120mA
tellen	-	Base Part Number	IDT8N3SV75LC

#### gerelateerde producten

<p><b>8N3SV75LC-0139CDI</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 170MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV75LC-0139CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75LC-0139CDI8</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 170MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV75LC-0139CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75LC-0136CDI8</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV75LC-0136CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75LC-0137CDI8</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV75LC-0137CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75LC-0134CDI8</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV75LC-0134CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75LC-0136CDI</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV75LC-0136CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75LC-0135CDI</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV75LC-0135CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75LC-0134CDI</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV75LC-0134CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75LC-0138CDI</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV75LC-0138CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75LC-0135CDI8</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV75LC-0135CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75LC-0138CDI8</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV75LC-0138CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75LC-0140CDI</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 133.333333MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV75LC-0140CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Gerelateerde tags

- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75LC-0137CDI
- 8N3SV75LC-0137CDI prijs
- 8N3SV75LC-0137CDI PDF-gegevensblad
- 8N3SV75LC-0137CDI voorraad
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75LC-0137CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75LC-0137CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75LC-0137CDI
- 8N3SV75LC-0137CDI-distributeur
- 8N3SV75LC-0137CDI Afbeeldingen
- 8N3SV75LC-0137CDI Datasheet downloaden
- Koop 8N3SV75LC-0137CDI
- IDT (Integrated Device Technology) Leverancier
- IDT 8N3SV75LC-0137CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75LC-0137CDI
- 8N3SV75LC-0137CDI leverancier
- 8N3SV75LC-0137CDI-afbeelding
- 8N3SV75LC-0137CDI gegevensblad
- Koop IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75LC-0137CDI
- IDT (Integrated Device Technology)-distributeur
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75LC-0137CDI