



8N3DV85BC-0008CDI8

Artikelnummer: **8N3DV85BC-0008CDI8**

Produktbeskrivning: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC

RoHs status: Blyfri / Överensstämmer med RoHS

Datablad: [1.8N3DV85BC-0008CDI8.pdf](#)
[2.8N3DV85BC-0008CDI8.pdf](#)

Tillverkare / Brand: IDT (Integrated Device Technology)

Skicka från: Hong Kong

Leveransväg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SKICKA FÖRFRÅGAN >

Bild kan vara representation.
Se specifikationer för produktinformation.

Produktinformation

Artikelnummer	8N3DV85BC-0008CDI8	Tillverkare	IDT (Integrated Device Technology)
Beskrivning	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC	Ledningsfri status / RoHS-status	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
Datablad	1.8N3DV85BC-0008CDI8.pdf, 2.8N3DV85BC-0008CDI8.pdf		
Spänning - Tillförsel	2.375 V ~ 2.625 V	Typ	VCXO
Leverantörs Device Package	6-CLCC (7x5)	Serier	FemtoClock® NG
Förpackning	Tape & Reel (TR)	Förpackning / Fodral	6-CLCC
Andra namn	IDT8N3DV85BC-0008CDI8 IDT8N3DV85BC-0008CDI8-ND	Driftstemperatur	-40°C ~ 85°C
Monteringstyp	Surface Mount	Fuktkänslighetsnivå (MSL)	1 (Unlimited)
Ledningsfri status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant	Frekvens	644.5313MHz, 669.3266MHz
detaljerad beskrivning	VCXO IC 644.5313MHz, 669.3266MHz 6-CLCC (7x5)	Nuvarande - Tillförsel	120mA
Räkna	-	Bas-delenummer	IDT8N3DV85BC

Relaterade produkter

<p>8N3DV85BC-0006CDI</p> <p>tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Ladda ner: 8N3DV85BC-0006CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85BC-0011CDI</p> <p>tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Ladda ner: 8N3DV85BC-0011CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3DV85BC-0007CDI</p> <p>tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Ladda ner: 8N3DV85BC-0007CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85BC-0009CDI8</p> <p>tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Ladda ner: 8N3DV85BC-0009CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3DV85BC-0005CDI8</p> <p>tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Ladda ner: 8N3DV85BC-0005CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85BC-0010CDI</p> <p>tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Ladda ner: 8N3DV85BC-0010CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3DV85BC-0008CDI</p> <p>tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Ladda ner: 8N3DV85BC-0008CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85BC-0010CDI8</p> <p>tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Ladda ner: 8N3DV85BC-0010CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3DV85BC-0007CDI8</p> <p>tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Ladda ner: 8N3DV85BC-0007CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85BC-0009CDI</p> <p>tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Ladda ner: 8N3DV85BC-0009CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3DV85BC-0011CDI8</p> <p>tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Ladda ner: 8N3DV85BC-0011CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85BC-0006CDI8</p> <p>tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Ladda ner: 8N3DV85BC-0006CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Relaterade taggar

- IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85BC-0008CDI8
- 8N3DV85BC-0008CDI8 Pris
- 8N3DV85BC-0008CDI8 PDF-datablad
- 8N3DV85BC-0008CDI8 Lager
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85BC-0008CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85BC-0008CDI8
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3DV85BC-0008CDI8
- 8N3DV85BC-0008CDI8-distributör
- 8N3DV85BC-0008CDI8-bilder
- 8N3DV85BC-0008CDI8 Ladda ner datablad
- Köp 8N3DV85BC-0008CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) Leverantör
- IDT 8N3DV85BC-0008CDI8
- Integrated Device Technology (IDT) 8N3DV85BC-0008CDI8
- 8N3DV85BC-0008CDI8-leverantör
- 8N3DV85BC-0008CDI8-bild
- 8N3DV85BC-0008CDI8-datablad
- Köp IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85BC-0008CDI8
- IDT (Integrated Device Technology)-distributör
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85BC-0008CDI8