



8N4SV75EC-0097CDI

Teilenummer: **8N4SV75EC-0097CDI**
 Produktbeschreibung: IC OSC VCXO 38.88MHZ 6-CLCC
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.8N4SV75EC-0097CDI.pdf](#)
[2.8N4SV75EC-0097CDI.pdf](#)

Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANFRAGE SENDEN >

Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

Produktdetails

Teilenummer	8N4SV75EC-0097CDI	Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC OSC VCXO 38.88MHZ 6-CLCC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.8N4SV75EC-0097CDI.pdf2.8N4SV75EC-0097CDI.pdf		
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 V	Art	VCXO
Supplier Device-Gehäuse	6-CLCC (7x5)	Serie	FemtoClock® NG
Verpackung	Tray	Verpackung / Gehäuse	6-CLCC
Andere Namen	IDT8N4SV75EC-0097CDI IDT8N4SV75EC-0097CDI-ND	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Frequenz	38.88MHz
detaillierte Beschreibung	VCXO IC 38.88MHz 6-CLCC (7x5)	Strom - Versorgung	140mA
Graf	-	Basisteilenummer	IDT8N4SV75EC

Verwandte Produkte

<p>8N4SV75EC-0100CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV75EC-0100CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N4SV75EC-0097CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 38.88MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV75EC-0097CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N4SV75EC-0094CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 20MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV75EC-0094CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N4SV75EC-0095CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV75EC-0095CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N4SV75EC-0099CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV75EC-0099CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N4SV75EC-0099CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV75EC-0099CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N4SV75EC-0096CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV75EC-0096CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N4SV75EC-0094CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 20MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV75EC-0094CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N4SV75EC-0096CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV75EC-0096CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N4SV75EC-0095CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV75EC-0095CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N4SV75EC-0098CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 130MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV75EC-0098CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N4SV75EC-0098CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 130MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV75EC-0098CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75EC-0097CDI	8N4SV75EC-0097CDI-Verteiler	8N4SV75EC-0097CDI Lieferant
8N4SV75EC-0097CDI Preis	8N4SV75EC-0097CDI Bilder	8N4SV75EC-0097CDI-Bild
8N4SV75EC-0097CDI PDF-Datenblatt	8N4SV75EC-0097CDI Datenblatt herunterladen	8N4SV75EC-0097CDI-Datenblatt
8N4SV75EC-0097CDI Aktie	Kaufen Sie 8N4SV75EC-0097CDI	Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75EC-0097CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75EC-0097CDI	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75EC-0097CDI	IDT 8N4SV75EC-0097CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75EC-0097CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV75EC-0097CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV75EC-0097CDI	