



8N4SV75KC-0123CDI

Teilenummer: **8N4SV75KC-0123CDI**
 Produktbeschreibung: IC OSC VCXO 669.326582MHZ 6-CLCC
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.8N4SV75KC-0123CDI.pdf](#)
[2.8N4SV75KC-0123CDI.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	8N4SV75KC-0123CDI	Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC OSC VCXO 669.326582MHZ 6-CLCC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.8N4SV75KC-0123CDI.pdf 2.8N4SV75KC-0123CDI.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	IDT8N4SV75KC-0123CDI IDT8N4SV75KC-0123CDI-ND	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Frequenz	669.326582MHz
detaillierte Beschreibung	VCXO IC 669.326582MHZ 6-CLCC (7x5)	Strom - Versorgung	140mA
Graf	-	Basisteilenummer	IDT8N4SV75KC

Verwandte Produkte

<p>8N4SV75KC-0123CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 669.326582MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV75KC-0123CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75KC-0120CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 166.6667MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV75KC-0120CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75KC-0121CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 180MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV75KC-0121CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75KC-0126CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 19.2MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV75KC-0126CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75KC-0122CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 320MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV75KC-0122CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75KC-0125CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV75KC-0125CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75KC-0124CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 75MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV75KC-0124CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75KC-0125CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV75KC-0125CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75KC-0121CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 180MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV75KC-0121CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75KC-0124CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 75MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV75KC-0124CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75KC-0122CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 320MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV75KC-0122CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75KC-0120CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 166.6667MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV75KC-0120CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75KC-0123CDI	8N4SV75KC-0123CDI-Verteiler	8N4SV75KC-0123CDI Lieferant
8N4SV75KC-0123CDI Preis	8N4SV75KC-0123CDI Bilder	8N4SV75KC-0123CDI-Bild
8N4SV75KC-0123CDI PDF-Datenblatt	8N4SV75KC-0123CDI Datenblatt herunterladen	8N4SV75KC-0123CDI-Datenblatt
8N4SV75KC-0123CDI Aktie	Kaufen Sie 8N4SV75KC-0123CDI	Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75KC-0123CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75KC-0123CDI	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75KC-0123CDI	IDT 8N4SV75KC-0123CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75KC-0123CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV75KC-0123CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV75KC-0123CDI	