







 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>8N3SV76LC-0011CDI</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 8N3SV76LC-0011CDI <b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology) <b>Teil der Beschreibung:</b> IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.8N3SV76LC-0011CDI.pdf</a> <a href="#">2.8N3SV76LC-0011CDI.pdf</a> <a href="#">3.8N3SV76LC-0011CDI.pdf</a> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	8N3SV76LC-0011CDI
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 2.625 V
Art	VCXO
Supplier Device-Gehäuse	6-CLCC (7x5)
Serie	FemtoClock® NG
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	6-CLCC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz	622.08MHz
Strom - Versorgung	120mA
Graf	-

8N3SV76LC-0011CDI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 8N3SV76LC-0011CDI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 8N3SV76LC-0011CDI IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
 RFQ 8N3SV76LC-0011CDI E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>8N3SV76LC-0008CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6-CLCC	 <b>8N3SV76LC-0013CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC	 <b>8N3SV76LC-0012CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 672.1627MHZ 6-CLCC	 <b>8N3SV76LC-0012CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 672.1627MHZ 6-CLCC
 <b>8N3SV76LC-0013CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC	 <b>8N3SV76LC-0011CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC	 <b>8N3SV76LC-0009CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC	 <b>8N3SV76LC-0009CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

8N3SV76LC-0011CDI IDT (Integrated Device Technology)	8N3SV76LC-0011CDI Datenblatt	8N3SV76LC-0011CDI-Datenblätter	8N3SV76LC-0011CDI PDF	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0011CDI
8N3SV76LC-0011CDI Electronic	8N3SV76LC-0011CDI-Komponenten	8N3SV76LC-0011CDI-Verteiler	8N3SV76LC-0011CDI-Bild	8N3SV76LC-0011CDI-Teil
8N3SV76LC-0011CDI Preis	8N3SV76LC-0011CDI Hersteller	8N3SV76LC-0011CDI Bild	8N3SV76LC-0011CDI Aktie	8N3SV76LC-0011CDI Inventar
8N3SV76LC-0011CDI Neu	8N3SV76LC-0011CDI Original	8N3SV76LC-0011CDI garantiert	8N3SV76LC-0011CDI RFQ	8N3SV76LC-0011CDI Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited