







 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>8N3SV76AC-0016CDI</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 8N3SV76AC-0016CDI <b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology) <b>Teil der Beschreibung:</b> IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC <b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.8N3SV76AC-0016CDI.pdf</li> <li> 2.8N3SV76AC-0016CDI.pdf</li> <li> 3.8N3SV76AC-0016CDI.pdf</li> </ul> <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	8N3SV76AC-0016CDI
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 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	100MHz
Strom - Versorgung	130mA
Graf	-

8N3SV76AC-0016CDI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 8N3SV76AC-0016CDI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 8N3SV76AC-0016CDI 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 8N3SV76AC-0016CDI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <b>8N3SV76AC-0014CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 625MHZ 6-CLCC	 <b>8N3SV76AC-0017CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC	 <b>8N3SV76AC-0016CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC	 <b>8N3SV76AC-0018CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 212.5MHZ 6-CLCC
 <b>8N3SV76AC-0014CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 625MHZ 6-CLCC	 <b>8N3SV76AC-0018CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 212.5MHZ 6-CLCC	 <b>8N3SV76AC-0015CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC	 <b>8N3SV76AC-0015CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

8N3SV76AC-0016CDI IDT (Integrated Device Technology)	8N3SV76AC-0016CDI Datenblatt	8N3SV76AC-0016CDI-Datenblätter	8N3SV76AC-0016CDI PDF	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0016CDI
8N3SV76AC-0016CDI Electronic	8N3SV76AC-0016CDI-Komponenten	8N3SV76AC-0016CDI-Verteiler	8N3SV76AC-0016CDI-Bild	8N3SV76AC-0016CDI-Teil
8N3SV76AC-0016CDI Preis	8N3SV76AC-0016CDI Hersteller	8N3SV76AC-0016CDI Bild	8N3SV76AC-0016CDI Aktie	8N3SV76AC-0016CDI Inventar
8N3SV76AC-0016CDI Neu	8N3SV76AC-0016CDI Original	8N3SV76AC-0016CDI garantiert	8N3SV76AC-0016CDI RFQ	8N3SV76AC-0016CDI Online bestellen