

	<h2 style="color: red;">8N3SV75BC-0056CDI8</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	8N3SV75BC-0056CDI8
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	IDT (Integrated Device Technology)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.8N3SV75BC-0056CDI8.pdf</a> <a href="#">2.8N3SV75BC-0056CDI8.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

### Spezifikationen

Teilenummer	8N3SV75BC-0056CDI8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC OSC VCXO 125MHZ 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-CLCC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz	125MHz
Strom - Versorgung	120mA
Graf	-

8N3SV75BC-0056CDI8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 8N3SV75BC-0056CDI8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 8N3SV75BC-0056CDI8 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 8N3SV75BC-0056CDI8 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:   <p><b>8N3SV75BC-0054CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC</p>	 <p><b>8N3SV75BC-0058CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 669.3266MHZ 6-CLCC</p>	 <p><b>8N3SV75BC-0056CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC</p>	 <p><b>8N3SV75BC-0055CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC</p>
 <p><b>8N3SV75BC-0058CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 669.3266MHZ 6-CLCC</p>	 <p><b>8N3SV75BC-0057CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC</p>	 <p><b>8N3SV75BC-0059CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6-CLCC</p>	 <p><b>8N3SV75BC-0057CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

8N3SV75BC-0056CDI8 IDT (Integrated Device Technology)	8N3SV75BC-0056CDI8 Datenblatt	8N3SV75BC-0056CDI8-Datenblätter	8N3SV75BC-0056CDI8 PDF	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75BC-0056CDI8
8N3SV75BC-0056CDI8 Electronic	8N3SV75BC-0056CDI8-Komponenten	8N3SV75BC-0056CDI8-Verteiler	8N3SV75BC-0056CDI8-Bild	8N3SV75BC-0056CDI8-Teil
8N3SV75BC-0056CDI8 Preis	8N3SV75BC-0056CDI8 Hersteller	8N3SV75BC-0056CDI8 Bild	8N3SV75BC-0056CDI8 Aktie	8N3SV75BC-0056CDI8 Inventar
8N3SV75BC-0056CDI8 Neu	8N3SV75BC-0056CDI8 Original	8N3SV75BC-0056CDI8 garantiert	8N3SV75BC-0056CDI8 RFQ	8N3SV75BC-0056CDI8 Online bestellen