





	<h2 style="color: #E67E22;">8N4SV75BC-0017CDI8</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	8N4SV75BC-0017CDI8
 <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 622.08MHZ 6-CLCC
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.8N4SV75BC-0017CDI8.pdf</a> <a href="#">2.8N4SV75BC-0017CDI8.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	8N4SV75BC-0017CDI8
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-CLCC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz	622.08MHz
Strom - Versorgung	136mA
Graf	-

8N4SV75BC-0017CDI8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 8N4SV75BC-0017CDI8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 8N4SV75BC-0017CDI8 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 8N4SV75BC-0017CDI8 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>8N4SV75BC-0015CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC	  <b>8N4SV75BC-0018CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 212.5MHZ 6-CLCC	  <b>8N4SV75BC-0019CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC	  <b>8N4SV75BC-0020CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 106.25MHZ 6-CLCC
  <b>8N4SV75BC-0015CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC	  <b>8N4SV75BC-0016CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC	  <b>8N4SV75BC-0017CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC	  <b>8N4SV75BC-0018CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 212.5MHZ 6-CLCC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

8N4SV75BC-0017CDI8 IDT (Integrated Device Technology)	8N4SV75BC-0017CDI8 Datenblatt	8N4SV75BC-0017CDI8-Datenblätter	8N4SV75BC-0017CDI8 PDF	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75BC-0017CDI8
8N4SV75BC-0017CDI8 Electronic	8N4SV75BC-0017CDI8-Komponenten	8N4SV75BC-0017CDI8-Verteiler	8N4SV75BC-0017CDI8-Bild	8N4SV75BC-0017CDI8-Teil
8N4SV75BC-0017CDI8 Preis	8N4SV75BC-0017CDI8 Hersteller	8N4SV75BC-0017CDI8 Bild	8N4SV75BC-0017CDI8 Aktie	8N4SV75BC-0017CDI8 Inventar
8N4SV75BC-0017CDI8 Neu	8N4SV75BC-0017CDI8 Original	8N4SV75BC-0017CDI8 garantiert	8N4SV75BC-0017CDI8 RFQ	8N4SV75BC-0017CDI8 Online bestellen