








	<p><b>8N4SV75BC-0087CDI</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 8N4SV75BC-0087CDI</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.8N4SV75BC-0087CDI.pdf</a>  <a href="#">2.8N4SV75BC-0087CDI.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	8N4SV75BC-0087CDI
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	161.1328MHz
Strom - Versorgung	136mA
Graf	-

8N4SV75BC-0087CDI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 8N4SV75BC-0087CDI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 8N4SV75BC-0087CDI 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-0087CDI E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>8N4SV75BC-0086CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 350MHZ 6-CLCC</p>	 <p><b>8N4SV75BC-0087CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC</p>	 <p><b>8N4SV75BC-0084CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC</p>	 <p><b>8N4SV75BC-0085CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC</p>
 <p><b>8N4SV75BC-0088CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC</p>	 <p><b>8N4SV75BC-0088CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC</p>	 <p><b>8N4SV75BC-0085CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC</p>	 <p><b>8N4SV75BC-0086CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 350MHZ 6-CLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

8N4SV75BC-0087CDI IDT (Integrated Device Technology)	8N4SV75BC-0087CDI Datenblatt	8N4SV75BC-0087CDI-Datenblätter	8N4SV75BC-0087CDI PDF	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75BC-0087CDI
8N4SV75BC-0087CDI Electronic	8N4SV75BC-0087CDI-Komponenten	8N4SV75BC-0087CDI-Verteiler	8N4SV75BC-0087CDI-Bild	8N4SV75BC-0087CDI-Teil
8N4SV75BC-0087CDI Preis	8N4SV75BC-0087CDI Hersteller	8N4SV75BC-0087CDI Bild	8N4SV75BC-0087CDI Aktie	8N4SV75BC-0087CDI Inventar
8N4SV75BC-0087CDI Neu	8N4SV75BC-0087CDI Original	8N4SV75BC-0087CDI garantiert	8N4SV75BC-0087CDI RFQ	8N4SV75BC-0087CDI Online bestellen