







	8N4SV75FC-0011CDI
	Hersteller-Teilenummer: 8N4SV75FC-0011CDI
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)
	Teil der Beschreibung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.8N4SV75FC-0011CDI.pdf  2.8N4SV75FC-0011CDI.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	8N4SV75FC-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	136mA
Graf	-

8N4SV75FC-0011CDI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 8N4SV75FC-0011CDI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 8N4SV75FC-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 8N4SV75FC-0011CDI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>8N4SV75FC-0013CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC</p>	 <p>8N4SV75FC-0013CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC</p>	 <p>8N4SV75FC-0012CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 672.1627MHZ 6-CLCC</p>	 <p>8N4SV75FC-0008CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6-CLCC</p>
 <p>8N4SV75FC-0010CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC</p>	 <p>8N4SV75FC-0012CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 672.1627MHZ 6-CLCC</p>	 <p>8N4SV75FC-0011CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC</p>	 <p>8N4SV75FC-0010CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

8N4SV75FC-0011CDI IDT (Integrated Device Technology)	8N4SV75FC-0011CDI Datenblatt	8N4SV75FC-0011CDI-Datenblätter	8N4SV75FC-0011CDI PDF	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75FC-0011CDI
8N4SV75FC-0011CDI Electronic	8N4SV75FC-0011CDI-Komponenten	8N4SV75FC-0011CDI-Verteiler	8N4SV75FC-0011CDI-Bild	8N4SV75FC-0011CDI-Teil
8N4SV75FC-0011CDI Preis	8N4SV75FC-0011CDI Hersteller	8N4SV75FC-0011CDI Bild	8N4SV75FC-0011CDI Aktie	8N4SV75FC-0011CDI Inventar
8N4SV75FC-0011CDI Neu	8N4SV75FC-0011CDI Original	8N4SV75FC-0011CDI garantiert	8N4SV75FC-0011CDI RFQ	8N4SV75FC-0011CDI Online bestellen