









 IDT Integrated Device Technology	<h2 style="color: red;">8N4SV75EC-0068CDI</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: 8N4SV75EC-0068CDI
	Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)
Image may be representation. See specs for product details.	Teil der Beschreibung: IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.8N4SV75EC-0068CDI.pdf  2.8N4SV75EC-0068CDI.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	8N4SV75EC-0068CDI
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC OSC VCXO 161.1328MHZ 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	161.1328MHz
Strom - Versorgung	140mA
Graf	-

8N4SV75EC-0068CDI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 8N4SV75EC-0068CDI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 8N4SV75EC-0068CDI 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 8N4SV75EC-0068CDI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>8N4SV75EC-0066CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 122.88MHZ 6-CLCC</p>	 <p>8N4SV75EC-0068CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC</p>	 <p>8N4SV75EC-0067CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 192MHZ 6-CLCC</p>	 <p>8N4SV75EC-0066CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 122.88MHZ 6-CLCC</p>
 <p>8N4SV75EC-0070CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 24.576MHZ 6-CLCC</p>	 <p>8N4SV75EC-0069CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 250MHZ 6-CLCC</p>	 <p>8N4SV75EC-0069CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 250MHZ 6-CLCC</p>	 <p>8N4SV75EC-0067CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 192MHZ 6-CLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

8N4SV75EC-0068CDI IDT (Integrated Device Technology)	8N4SV75EC-0068CDI Datenblatt	8N4SV75EC-0068CDI-Datenblätter	8N4SV75EC-0068CDI PDF	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75EC-0068CDI
8N4SV75EC-0068CDI Electronic	8N4SV75EC-0068CDI-Komponenten	8N4SV75EC-0068CDI-Verteiler	8N4SV75EC-0068CDI-Bild	8N4SV75EC-0068CDI-Teil
8N4SV75EC-0068CDI Preis	8N4SV75EC-0068CDI Hersteller	8N4SV75EC-0068CDI Bild	8N4SV75EC-0068CDI Aktie	8N4SV75EC-0068CDI Inventar
8N4SV75EC-0068CDI Neu	8N4SV75EC-0068CDI Original	8N4SV75EC-0068CDI garantiert	8N4SV75EC-0068CDI RFQ	8N4SV75EC-0068CDI Online bestellen