










	8N4SV75AC-0016CDI	
	Hersteller-Teilenummer:	8N4SV75AC-0016CDI
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
	Teil der Beschreibung:	IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 1.8N4SV75AC-0016CDI.pdf  2.8N4SV75AC-0016CDI.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	8N4SV75AC-0016CDI
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC OSC VCXO 100MHZ 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	100MHz
Strom - Versorgung	140mA
Graf	-

8N4SV75AC-0016CDI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 8N4SV75AC-0016CDI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 8N4SV75AC-0016CDI 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 8N4SV75AC-0016CDI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>8N4SV75AC-0017CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC</p>	 <p>8N4SV75AC-0014CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 625MHZ 6-CLCC</p>	 <p>8N4SV75AC-0018CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 212.5MHZ 6-CLCC</p>	 <p>8N4SV75AC-0014CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 625MHZ 6-CLCC</p>
 <p>8N4SV75AC-0015CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC</p>	 <p>8N4SV75AC-0016CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC</p>	 <p>8N4SV75AC-0013CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC</p>	 <p>8N4SV75AC-0015CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

8N4SV75AC-0016CDI IDT (Integrated Device Technology)	8N4SV75AC-0016CDI Datenblatt	8N4SV75AC-0016CDI-Datenblätter	8N4SV75AC-0016CDI PDF	IDT (Integrated Device Technology)
8N4SV75AC-0016CDI Electronic	8N4SV75AC-0016CDI-Komponenten	8N4SV75AC-0016CDI-Verteiler	8N4SV75AC-0016CDI-Bild	8N4SV75AC-0016CDI-Teil
8N4SV75AC-0016CDI Preis	8N4SV75AC-0016CDI Hersteller	8N4SV75AC-0016CDI Bild	8N4SV75AC-0016CDI Aktie	8N4SV75AC-0016CDI Inventar
8N4SV75AC-0016CDI Neu	8N4SV75AC-0016CDI Original	8N4SV75AC-0016CDI garantiert	8N4SV75AC-0016CDI RFQ	8N4SV75AC-0016CDI Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited