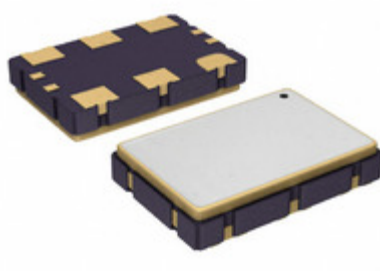


	<p>8N4Q001EG-0056CDI</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 8N4Q001EG-0056CDI</p> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC</p> <p>Datenblätter: 1.8N4Q001EG-0056CDI.pdf 2.8N4Q001EG-0056CDI.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

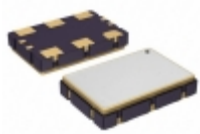


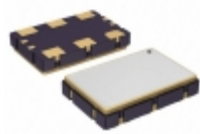
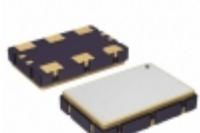
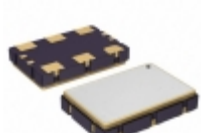
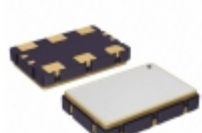

Spezifikationen

Teilenummer	8N4Q001EG-0056CDI
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 V
Art	Clock Oscillator
Supplier Device-Gehäuse	10-CLCC (7x5)
Serie	FemtoClock® NG
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	10-CLCC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz	125MHz, 66.66MHz, 30.72MHz, 50MHz
Strom - Versorgung	160mA
Graf	-

8N4Q001EG-0056CDI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 8N4Q001EG-0056CDI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 8N4Q001EG-0056CDI 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 8N4Q001EG-0056CDI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>8N4Q001EG-0057CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N4Q001EG-0057CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N4Q001EG-0058CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N4Q001EG-0054CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC</p>
 <p>8N4Q001EG-0053CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N4Q001EG-0054CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N4Q001EG-0055CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N4Q001EG-0058CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

8N4Q001EG-0056CDI IDT (Integrated Device Technology)	8N4Q001EG-0056CDI-Datenblatt	8N4Q001EG-0056CDI-Datenblätter	8N4Q001EG-0056CDI PDF	IDT (Integrated Device Technology)
8N4Q001EG-0056CDI Electronic	8N4Q001EG-0056CDI-Komponenten	8N4Q001EG-0056CDI-Verteiler	8N4Q001EG-0056CDI-Bild	8N4Q001EG-0056CDI-Teil
8N4Q001EG-0056CDI Preis	8N4Q001EG-0056CDI Hersteller	8N4Q001EG-0056CDI Bild	8N4Q001EG-0056CDI Aktie	8N4Q001EG-0056CDI Inventar
8N4Q001EG-0056CDI Neu	8N4Q001EG-0056CDI Original	8N4Q001EG-0056CDI garantiert	8N4Q001EG-0056CDI RFQ	8N4Q001EG-0056CDI Online bestellen