

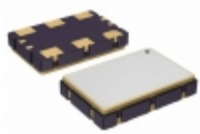


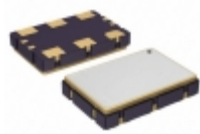
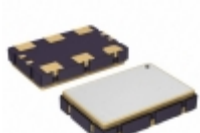
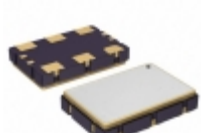
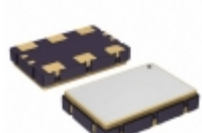

	<p>8N3QV01KG-0082CDI</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 8N3QV01KG-0082CDI</p> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p> <p>Datenblätter: 1.8N3QV01KG-0082CDI.pdf 2.8N3QV01KG-0082CDI.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	8N3QV01KG-0082CDI
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 V
Art	VCXO
Supplier Device-Gehäuse	10-CLCC (7x5)
Serie	FemtoClock® NG
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	10-CLCC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz	622.08MHz, 156.25MHz, 155.52MHz, 125MHz
Strom - Versorgung	150mA
Graf	-

8N3QV01KG-0082CDI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 8N3QV01KG-0082CDI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 8N3QV01KG-0082CDI 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 8N3QV01KG-0082CDI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>8N3QV01KG-0083CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N3QV01KG-0084CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N3QV01KG-0080CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N3QV01KG-0081CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>
 <p>8N3QV01KG-0083CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N3QV01KG-0084CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N3QV01KG-0082CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N3QV01KG-0079CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

8N3QV01KG-0082CDI IDT (Integrated Device Technology)	8N3QV01KG-0082CDI-Datenblatt	8N3QV01KG-0082CDI-Datenblätter	8N3QV01KG-0082CDI PDF	IDT (Integrated Device Technology)
8N3QV01KG-0082CDI Electronic	8N3QV01KG-0082CDI-Komponenten	8N3QV01KG-0082CDI-Verteiler	8N3QV01KG-0082CDI-Bild	8N3QV01KG-0082CDI-Teil
8N3QV01KG-0082CDI Preis	8N3QV01KG-0082CDI Hersteller	8N3QV01KG-0082CDI Bild	8N3QV01KG-0082CDI Aktie	8N3QV01KG-0082CDI Inventar
8N3QV01KG-0082CDI Neu	8N3QV01KG-0082CDI Original	8N3QV01KG-0082CDI garantiert	8N3QV01KG-0082CDI RFQ	8N3QV01KG-0082CDI Online bestellen