

	<p>8N3QV01LG-0002CDI</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 8N3QV01LG-0002CDI</p> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p> <p>Datenblätter: 1.8N3QV01LG-0002CDI.pdf 2.8N3QV01LG-0002CDI.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>	

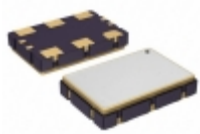


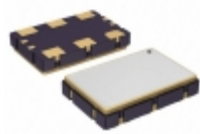
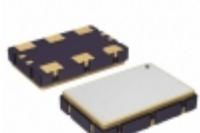
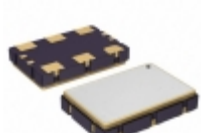
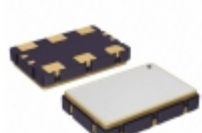

Spezifikationen

Teilenummer	8N3QV01LG-0002CDI
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	2.375 V ~ 2.625 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	1228.8MHz, 983.04MHz, 614.14MHz, 491.52MHz
Strom - Versorgung	145mA
Graf	-

8N3QV01LG-0002CDI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 8N3QV01LG-0002CDI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 8N3QV01LG-0002CDI 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 8N3QV01LG-0002CDI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>8N3QV01LG-0001CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N3QV01KG-2148CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N3QV01LG-0002CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N3QV01KG-2163CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>
 <p>8N3QV01KG-2163CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N3QV01LG-0004CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N3QV01LG-0004CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N3QV01LG-0001CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

8N3QV01LG-0002CDI IDT (Integrated Device Technology)	8N3QV01LG-0002CDI Datenblatt	8N3QV01LG-0002CDI-Datenblätter	8N3QV01LG-0002CDI PDF	IDT (Integrated Device Technology)
8N3QV01LG-0002CDI Electronic	8N3QV01LG-0002CDI-Komponenten	8N3QV01LG-0002CDI-Verteiler	8N3QV01LG-0002CDI-Bild	8N3QV01LG-0002CDI-Teil
8N3QV01LG-0002CDI Preis	8N3QV01LG-0002CDI Hersteller	8N3QV01LG-0002CDI Bild	8N3QV01LG-0002CDI Aktie	8N3QV01LG-0002CDI Inventar
8N3QV01LG-0002CDI Neu	8N3QV01LG-0002CDI Original	8N3QV01LG-0002CDI garantiert	8N3QV01LG-0002CDI RFQ	8N3QV01LG-0002CDI Online bestellen