

	<p>8N3QV01KG-0034CDI</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 8N3QV01KG-0034CDI</p> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p> <p>Datenblätter: 1.8N3QV01KG-0034CDI.pdf 2.8N3QV01KG-0034CDI.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>	

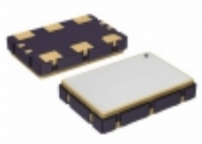
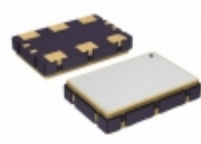
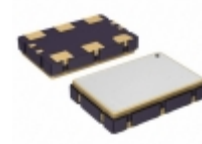
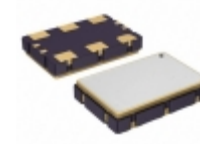
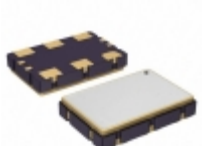


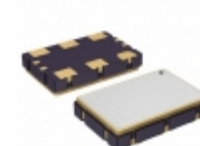
Spezifikationen

Teilenummer	8N3QV01KG-0034CDI
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	155.52MHz, 167.3316MHz, 669.3266MHz, 172.5607MHz
Strom - Versorgung	150mA
Graf	-

8N3QV01KG-0034CDI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 8N3QV01KG-0034CDI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 8N3QV01KG-0034CDI 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-0034CDI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>8N3QV01KG-0031CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N3QV01KG-0033CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N3QV01KG-0033CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N3QV01KG-0035CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>
 <p>8N3QV01KG-0036CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N3QV01KG-0032CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N3QV01KG-0036CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N3QV01KG-0034CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

8N3QV01KG-0034CDI IDT (Integrated Device Technology)	8N3QV01KG-0034CDI-Datenblatt	8N3QV01KG-0034CDI-Datenblätter	8N3QV01KG-0034CDI PDF	IDT (Integrated Device Technology)
8N3QV01KG-0034CDI Electronic	8N3QV01KG-0034CDI-Komponenten	8N3QV01KG-0034CDI-Verteiler	8N3QV01KG-0034CDI-Bild	8N3QV01KG-0034CDI-Teil
8N3QV01KG-0034CDI Preis	8N3QV01KG-0034CDI Hersteller	8N3QV01KG-0034CDI Bild	8N3QV01KG-0034CDI Aktie	8N3QV01KG-0034CDI Inventar
8N3QV01KG-0034CDI Neu	8N3QV01KG-0034CDI Original	8N3QV01KG-0034CDI garantiert	8N3QV01KG-0034CDI RFQ	8N3QV01KG-0034CDI Online bestellen