

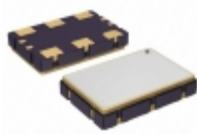
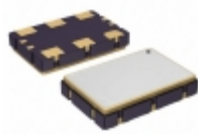
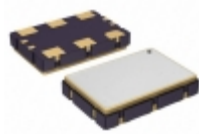

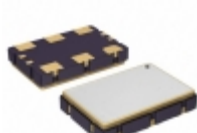



	<h2 style="color: #E67E22;">8N3QV01KG-0017CDI8</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	8N3QV01KG-0017CDI8
	<b>Hersteller / Marke:</b>	IDT (Integrated Device Technology)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.8N3QV01KG-0017CDI8.pdf</a> <a href="#">2.8N3QV01KG-0017CDI8.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	8N3QV01KG-0017CDI8
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-CLCC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz	622.08MHz, 669.3266MHz, 644.5313MHz, 693.483MHz
Strom - Versorgung	150mA
Graf	-

8N3QV01KG-0017CDI8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 8N3QV01KG-0017CDI8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 8N3QV01KG-0017CDI8 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-0017CDI8 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>8N3QV01KG-0017CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	 <b>8N3QV01KG-0018CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	 <b>8N3QV01KG-0019CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	 <b>8N3QV01KG-0020CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
 <b>8N3QV01KG-0016CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	 <b>8N3QV01KG-0019CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	 <b>8N3QV01KG-0016CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	 <b>8N3QV01KG-0015CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

8N3QV01KG-0017CDI8 IDT (Integrated Device Technology)	8N3QV01KG-0017CDI8 Datenblatt	8N3QV01KG-0017CDI8-Datenblätter	8N3QV01KG-0017CDI8 PDF	IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-0017CDI8
8N3QV01KG-0017CDI8 Electronic	8N3QV01KG-0017CDI8-Komponenten	8N3QV01KG-0017CDI8-Verteiler	8N3QV01KG-0017CDI8-Bild	8N3QV01KG-0017CDI8-Teil
8N3QV01KG-0017CDI8 Preis	8N3QV01KG-0017CDI8 Hersteller	8N3QV01KG-0017CDI8 Bild	8N3QV01KG-0017CDI8 Aktie	8N3QV01KG-0017CDI8 Inventar
8N3QV01KG-0017CDI8 Neu	8N3QV01KG-0017CDI8 Original	8N3QV01KG-0017CDI8 garantiert	8N3QV01KG-0017CDI8 RFQ	8N3QV01KG-0017CDI8 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