

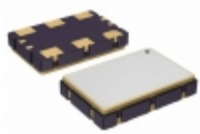


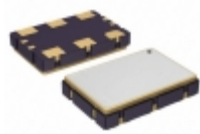
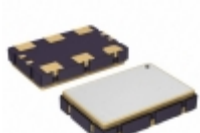
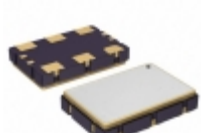
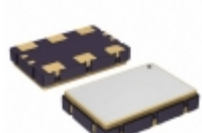

	<h2 style="color: #E67E22;">8N4Q001KG-0017CDI</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	8N4Q001KG-0017CDI
	<b>Hersteller / Marke:</b>	IDT (Integrated Device Technology)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.8N4Q001KG-0017CDI.pdf</a> <a href="#">2.8N4Q001KG-0017CDI.pdf</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	8N4Q001KG-0017CDI
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	622.08MHz, 669.3266MHz, 644.5313MHz, 693.483MHz
Strom - Versorgung	160mA
Graf	-

8N4Q001KG-0017CDI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 8N4Q001KG-0017CDI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 8N4Q001KG-0017CDI 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 8N4Q001KG-0017CDI E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>8N4Q001KG-0016CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC	 <b>8N4Q001KG-0017CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC	 <b>8N4Q001KG-0019CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC	 <b>8N4Q001KG-0015CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
 <b>8N4Q001KG-0014CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC	 <b>8N4Q001KG-0015CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC	 <b>8N4Q001KG-0018CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC	 <b>8N4Q001KG-0019CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

8N4Q001KG-0017CDI IDT (Integrated Device Technology)	8N4Q001KG-0017CDI-Datenblatt	8N4Q001KG-0017CDI-Datenblätter	8N4Q001KG-0017CDI PDF	IDT (Integrated Device Technology)
8N4Q001KG-0017CDI Electronic	8N4Q001KG-0017CDI-Komponenten	8N4Q001KG-0017CDI-Verteiler	8N4Q001KG-0017CDI-Bild	8N4Q001KG-0017CDI
8N4Q001KG-0017CDI Preis	8N4Q001KG-0017CDI Hersteller	8N4Q001KG-0017CDI Bild	8N4Q001KG-0017CDI Aktie	8N4Q001KG-0017CDI-Teil
8N4Q001KG-0017CDI Neu	8N4Q001KG-0017CDI Original	8N4Q001KG-0017CDI garantiert	8N4Q001KG-0017CDI RFQ	8N4Q001KG-0017CDI Inventar
				8N4Q001KG-0017CDI 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