

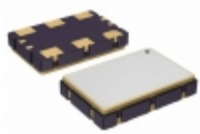


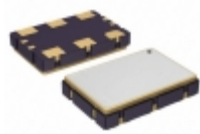
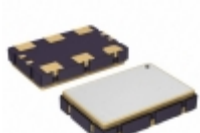
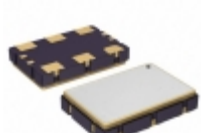
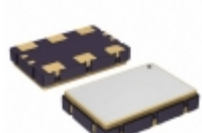

	<h2 style="color: #E67E22;">8N3QV01LG-0017CDI</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 8N3QV01LG-0017CDI</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.8N3QV01LG-0017CDI.pdf</a> <a href="#">2.8N3QV01LG-0017CDI.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	8N3QV01LG-0017CDI
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	622.08MHz, 669.3266MHz, 644.5313MHz, 693.483MHz
Strom - Versorgung	145mA
Graf	-

8N3QV01LG-0017CDI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 8N3QV01LG-0017CDI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 8N3QV01LG-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 8N3QV01LG-0017CDI E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>8N3QV01LG-0016CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p><b>8N3QV01LG-0015CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p><b>8N3QV01LG-0015CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p><b>8N3QV01LG-0014CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>
 <p><b>8N3QV01LG-0019CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p><b>8N3QV01LG-0016CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p><b>8N3QV01LG-0017CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p><b>8N3QV01LG-0019CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

8N3QV01LG-0017CDI IDT (Integrated Device Technology)	8N3QV01LG-0017CDI Datenblatt	8N3QV01LG-0017CDI-Datenblätter	8N3QV01LG-0017CDI PDF	IDT (Integrated Device Technology)
8N3QV01LG-0017CDI Electronic	8N3QV01LG-0017CDI-Komponenten	8N3QV01LG-0017CDI-Verteiler	8N3QV01LG-0017CDI-Bild	8N3QV01LG-0017CDI
8N3QV01LG-0017CDI Preis	8N3QV01LG-0017CDI Hersteller	8N3QV01LG-0017CDI Bild	8N3QV01LG-0017CDI Aktie	8N3QV01LG-0017CDI-Teil
8N3QV01LG-0017CDI Neu	8N3QV01LG-0017CDI Original	8N3QV01LG-0017CDI garantiert	8N3QV01LG-0017CDI RFQ	8N3QV01LG-0017CDI Inventar
				8N3QV01LG-0017CDI Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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