

	<p><b>8N4Q001KG-0050CDI</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 8N4Q001KG-0050CDI</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.8N4Q001KG-0050CDI.pdf</a> <a href="#">2.8N4Q001KG-0050CDI.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>	

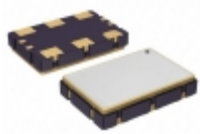


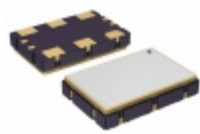
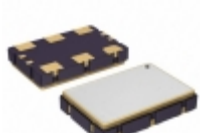
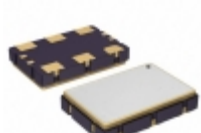
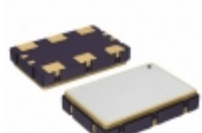

**Spezifikationen**

Teilenummer	8N4Q001KG-0050CDI
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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, 155.52MHz, 644.5313MHz, 669.3266MHz
Strom - Versorgung	160mA
Graf	-

8N4Q001KG-0050CDI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 8N4Q001KG-0050CDI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 8N4Q001KG-0050CDI 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-0050CDI E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>8N4Q001KG-0051CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC</p>	 <p><b>8N4Q001KG-0048CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC</p>	 <p><b>8N4Q001KG-0050CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC</p>	 <p><b>8N4Q001KG-0049CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC</p>
 <p><b>8N4Q001KG-0052CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC</p>	 <p><b>8N4Q001KG-0052CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC</p>	 <p><b>8N4Q001KG-0047CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC</p>	 <p><b>8N4Q001KG-0051CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

8N4Q001KG-0050CDI IDT (Integrated Device Technology)	8N4Q001KG-0050CDI-Datenblatt	8N4Q001KG-0050CDI-Datenblätter	8N4Q001KG-0050CDI PDF	IDT (Integrated Device Technology)
8N4Q001KG-0050CDI Electronic	8N4Q001KG-0050CDI-Komponenten	8N4Q001KG-0050CDI-Verteiler	8N4Q001KG-0050CDI-Bild	8N4Q001KG-0050CDI-Teil
8N4Q001KG-0050CDI Preis	8N4Q001KG-0050CDI Hersteller	8N4Q001KG-0050CDI Bild	8N4Q001KG-0050CDI Aktie	8N4Q001KG-0050CDI Inventar
8N4Q001KG-0050CDI Neu	8N4Q001KG-0050CDI Original	8N4Q001KG-0050CDI garantiert	8N4Q001KG-0050CDI RFQ	8N4Q001KG-0050CDI Online bestellen