

	<p><b>8N3QV01FG-0008CDI</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 8N3QV01FG-0008CDI</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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.8N3QV01FG-0008CDI.pdf</a>  <a href="#">2.8N3QV01FG-0008CDI.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>

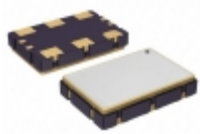


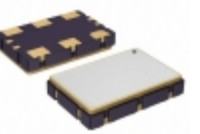
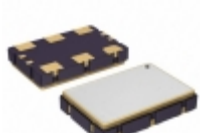



**Spezifikationen**

Teilenummer	8N3QV01FG-0008CDI
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	644.5313MHz, 669.3266MHz, 657.4219MHz,
Strom - Versorgung	145mA
Graf	-

8N3QV01FG-0008CDI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 8N3QV01FG-0008CDI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 8N3QV01FG-0008CDI 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 8N3QV01FG-0008CDI E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>8N3QV01FG-0007CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p><b>8N3QV01FG-0009CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p><b>8N3QV01FG-0006CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p><b>8N3QV01FG-0006CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>
 <p><b>8N3QV01FG-0005CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p><b>8N3QV01FG-0008CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p><b>8N3QV01FG-0010CDI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p><b>8N3QV01FG-0007CDI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

8N3QV01FG-0008CDI IDT (Integrated Device Technology)	8N3QV01FG-0008CDI-Datenblatt	8N3QV01FG-0008CDI-Datenblätter	8N3QV01FG-0008CDI PDF	IDT (Integrated Device Technology)
8N3QV01FG-0008CDI Electronic	8N3QV01FG-0008CDI-Komponenten	8N3QV01FG-0008CDI-Verteiler	8N3QV01FG-0008CDI-Bild	8N3QV01FG-0008CDI-Teil
8N3QV01FG-0008CDI Preis	8N3QV01FG-0008CDI Hersteller	8N3QV01FG-0008CDI Bild	8N3QV01FG-0008CDI Aktie	8N3QV01FG-0008CDI Inventar
8N3QV01FG-0008CDI Neu	8N3QV01FG-0008CDI Original	8N3QV01FG-0008CDI garantiert	8N3QV01FG-0008CDI RFQ	8N3QV01FG-0008CDI Online bestellen