

	<h2 style="color: #E67E22;">8N4Q001LG-0002CDI8</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	8N4Q001LG-0002CDI8
	Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
	Teil der Beschreibung:	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
	Datenblätter:	1.8N4Q001LG-0002CDI8.pdf 2.8N4Q001LG-0002CDI8.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

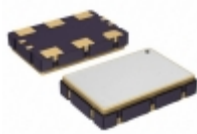


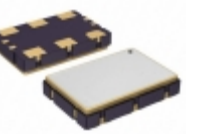
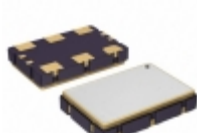



Spezifikationen

Teilenummer	8N4Q001LG-0002CDI8
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	2.375 V ~ 2.625 V
Art	Clock Oscillator
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	1228.8MHz, 983.04MHz, 614.14MHz, 491.52MHz
Strom - Versorgung	155mA
Graf	-

8N4Q001LG-0002CDI8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 8N4Q001LG-0002CDI8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 8N4Q001LG-0002CDI8 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 8N4Q001LG-0002CDI8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>8N4Q001LG-0001CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N4Q001LG-0002CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N4Q001KG-2193CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N4Q001LG-0003CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC</p>
 <p>8N4Q001KG-2193CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N4Q001LG-0005CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N4Q001LG-0001CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N4Q001LG-0003CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

8N4Q001LG-0002CDI8 IDT (Integrated Device Technology)	8N4Q001LG-0002CDI8 Datenblatt	8N4Q001LG-0002CDI8-Datenblätter	8N4Q001LG-0002CDI8 PDF	IDT (Integrated Device Technology)
8N4Q001LG-0002CDI8 Electronic	8N4Q001LG-0002CDI8-Komponenten	8N4Q001LG-0002CDI8-Verteiler	8N4Q001LG-0002CDI8-Bild	8N4Q001LG-0002CDI8-Teil
8N4Q001LG-0002CDI8 Preis	8N4Q001LG-0002CDI8 Hersteller	8N4Q001LG-0002CDI8 Bild	8N4Q001LG-0002CDI8 Aktie	8N4Q001LG-0002CDI8 Inventar
8N4Q001LG-0002CDI8 Neu	8N4Q001LG-0002CDI8 Original	8N4Q001LG-0002CDI8 garantiert	8N4Q001LG-0002CDI8 RFQ	8N4Q001LG-0002CDI8 Online bestellen