

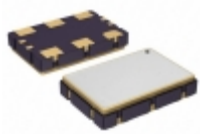


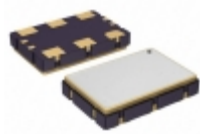
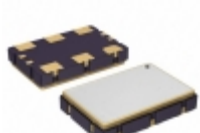
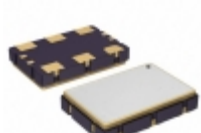
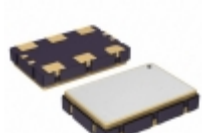

	<p>8N3QV01KG-1127CDI</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 8N3QV01KG-1127CDI</p>
	<p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  1.8N3QV01KG-1127CDI.pdf  2.8N3QV01KG-1127CDI.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	8N3QV01KG-1127CDI
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 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	25MHz, 33.3333MHz, 50MHz, 125MHz
Strom - Versorgung	150mA
Graf	-

8N3QV01KG-1127CDI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 8N3QV01KG-1127CDI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 8N3QV01KG-1127CDI 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 8N3QV01KG-1127CDI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>8N3QV01KG-1122CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N3QV01KG-1128CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N3QV01KG-1122CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N3QV01KG-1121CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>
 <p>8N3QV01KG-1124CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N3QV01KG-1129CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N3QV01KG-1128CDI IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>	 <p>8N3QV01KG-1127CDI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

8N3QV01KG-1127CDI IDT (Integrated Device Technology)	8N3QV01KG-1127CDI-Datenblatt	8N3QV01KG-1127CDI-Datenblätter	8N3QV01KG-1127CDI PDF	IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-1127CDI
8N3QV01KG-1127CDI Electronic	8N3QV01KG-1127CDI-Komponenten	8N3QV01KG-1127CDI-Verteiler	8N3QV01KG-1127CDI-Bild	8N3QV01KG-1127CDI-Teil
8N3QV01KG-1127CDI Preis	8N3QV01KG-1127CDI Hersteller	8N3QV01KG-1127CDI Bild	8N3QV01KG-1127CDI Aktie	8N3QV01KG-1127CDI Inventar
8N3QV01KG-1127CDI Neu	8N3QV01KG-1127CDI Original	8N3QV01KG-1127CDI garantiert	8N3QV01KG-1127CDI RFQ	8N3QV01KG-1127CDI 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