



	<h2 style="color: red;">LDC1612QDNTTQ1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LDC1612QDNTTQ1
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	MULTI-CHANNEL 28-BIT TO DIGITAL	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2672 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen	
Artikelnummer	LDC1612QDNTTQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	MULTI-CHANNEL 28-BIT TO DIGITAL
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - ADCs /
Teilstatus	2672 pcs Stock
Supplier Device-Gehäuse	12-WSON (4x4)
Serie	*
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	12-WDFN Exposed Pad
Befestigungsart	Surface Mount

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LDC1614EVM N/A EVAL MODULE FOR LDC1614</p>	 <p>LDC1614QRGHTQ1 N/A MULTI-CHANNEL 28-BIT TO DIGITAL</p>	 <p>LDC1612QDNTRQ1 N/A 2-CHANNEL, 28-BIT INDUCTANCE-TO-</p>	 <p>LDC1614QRGHRQ1 N/A 28-BIT INDUCTANCE TO DIGITAL CON</p>
 <p>LDC1614RGHR N/A IC CONV INDUCT TO DGTL 16WQFN</p>	 <p>LDC15H200J1747H-055 MURATA LDC15H200J1747H-055 MURATA</p>	 <p>LDC1612DNNT N/A IC INDUCTIVE TO DIGITAL CONVERTR</p>	 <p>LDC1612EVM N/A EVAL MODULE FOR LDC1612</p>

LDC1612QDNTTQ1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort				
LDC1612QDNTTQ1	LDC1612QDNTTQ1 Datenblatt	LDC1612QDNTTQ1-Datenblätter	LDC1612QDNTTQ1 PDF	LDC1612QDNTTQ1
LDC1612QDNTTQ1 Electronic	LDC1612QDNTTQ1-Komponenten	LDC1612QDNTTQ1-Verteiler	LDC1612QDNTTQ1-Bild	LDC1612QDNTTQ1-Teil
LDC1612QDNTTQ1 Preis	LDC1612QDNTTQ1 Hersteller	LDC1612QDNTTQ1 Bild	LDC1612QDNTTQ1 Aktie	LDC1612QDNTTQ1 Inventar
LDC1612QDNTTQ1 Neu	LDC1612QDNTTQ1 Original	LDC1612QDNTTQ1 garantiert	LDC1612QDNTTQ1 RFQ	LDC1612QDNTTQ1 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited