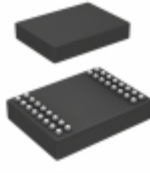
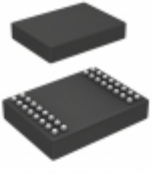
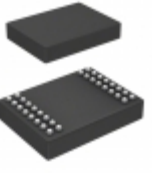
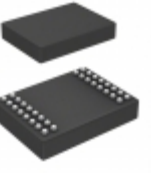
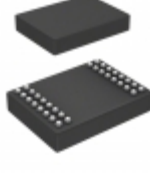
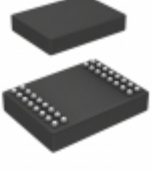
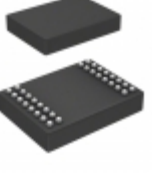
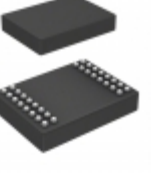
	<h2>LTM2881IY-5</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTM2881IY-5</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV RS422/RS485 32BGA</p> <p>Datenblätter: 1.LTM2881IY-5.pdf 2.LTM2881IY-5.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 240 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTM2881IY-5
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	DGTL ISO 2.5KV RS422/RS485 32BGA
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	240 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Art	RS422, RS485
Technologie	Magnetic Coupling
Supplier Device-Gehäuse	32-BGA (15x11.25)
Serie	µModule®
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Pulsbreite Verzerrung (Max)	-
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-BBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Isolierte Macht	Yes
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/1
detaillierte Beschreibung	RS422, RS485 Digital Isolator 2500Vrms 2 Channel
Datenrate	20Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	30kV/µs
Ladestrom	Unidirectional
Basisteilenummer	LTM2881

LTM2881IY-5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTM2881IY-5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTM2881IY-5 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LTM2881IY-5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTM2881IY-5 Linear Technology DGTL ISO 2.5KV RS422/RS485 32BGA</p>	 <p>LTM2881IY-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 2.5KV RS422/RS485 32BGA</p>	 <p>LTM2881MPY-3#PBF Linear Technology DGTL ISO 2.5KV RS422/RS485 32BGA</p>	 <p>LTM2881MPY-3 Linear Technology DGTL ISO 2.5KV RS422/RS485 32BGA</p>
 <p>LTM2881IY-3#PBF Linear Technology DGTL ISO 2.5KV RS422/RS485 32BGA</p>	 <p>LTM2881IY-5#PBF Linear Technology DGTL ISO 2.5KV RS422/RS485 32BGA</p>	 <p>LTM2881IY-3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 2.5KV RS422/RS485 32BGA</p>	 <p>LTM2881MPY-3 ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 2.5KV RS422/RS485 32BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTM2881IY-5 ADI (Analog Devices, Inc.)	LTM2881IY-5 Datenblatt	LTM2881IY-5-Datenblätter	LTM2881IY-5 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTM2881IY-5
LTM2881IY-5 Electronic	LTM2881IY-5-Komponenten	LTM2881IY-5-Verteiler	LTM2881IY-5-Bild	LTM2881IY-5-Teil
LTM2881IY-5 Preis	LTM2881IY-5 Hersteller	LTM2881IY-5 Bild	LTM2881IY-5 Aktie	LTM2881IY-5 Inventar
LTM2881IY-5 Neu	LTM2881IY-5 Original	LTM2881IY-5 garantiert	LTM2881IY-5 RFQ	LTM2881IY-5 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