
	<h2 style="color: red;">LTM2881MPY-3</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTM2881MPY-3
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DGTL ISO 2.5KV RS422/RS485 32BGA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LTM2881MPY-3.pdf</a> <a href="#">2.LTM2881MPY-3.pdf</a> <a href="#">3.LTM2881MPY-3.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

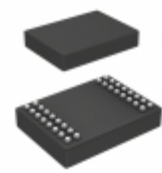
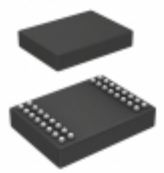
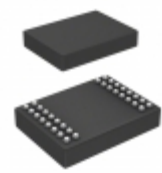
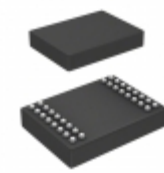
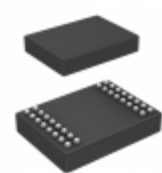

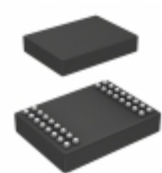
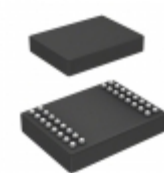
### Spezifikationen

Teilenummer	LTM2881MPY-3
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	DGTL ISO 2.5KV RS422/RS485 32BGA
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 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	-55°C ~ 105°C
Anzahl der Kanäle	2
Isolierte Macht	Yes
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/1
Datenrate	20Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	30kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

LTM2881MPY-3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTM2881MPY-3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTM2881MPY-3 Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LTM2881MPY-3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTM2881MPY-3 Linear Technology / Analog Devices	LTM2881MPY-3 Datenblatt	LTM2881MPY-3-Datenblätter	LTM2881MPY-3 PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTM2881MPY-3 Electronic	LTM2881MPY-3-Komponenten	LTM2881MPY-3-Verteiler	LTM2881MPY-3-Bild	LTM2881MPY-3-Teil
LTM2881MPY-3 Preis	LTM2881MPY-3 Hersteller	LTM2881MPY-3 Bild	LTM2881MPY-3 Aktie	LTM2881MPY-3 Inventar
LTM2881MPY-3 Neu	LTM2881MPY-3 Original	LTM2881MPY-3 garantiert	LTM2881MPY-3 RFQ	LTM2881MPY-3 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