
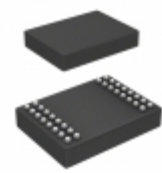
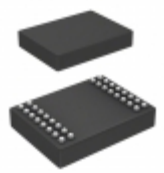
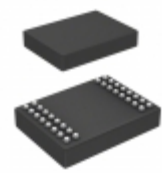
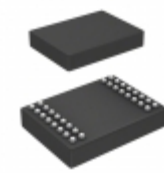
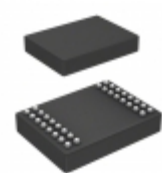

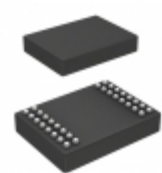
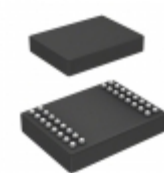
	<h2 style="color: #C00000;">LTM2881MPY-3#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTM2881MPY-3#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <p>Teil der Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV RS422/RS485 32BGA</p> <p>Datenblätter: 1.LTM2881MPY-3#PBF.pdf 2.LTM2881MPY-3#PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 92 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	LTM2881MPY-3#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	DGTL ISO 2.5KV RS422/RS485 32BGA
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	92 pcs 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#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTM2881MPY-3#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTM2881MPY-3#PBF 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#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

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