

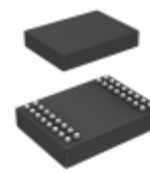
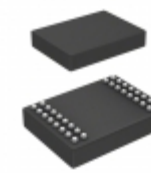

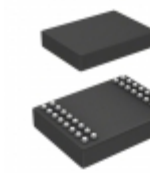
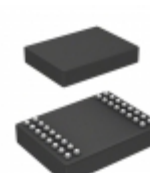

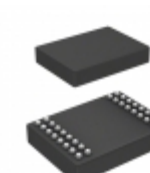
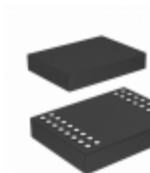
	<h2 style="color: #E67E22;">LTM2881IY-3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTM2881IY-3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Linear Technology / Analog Devices</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DGTL ISO 2.5KV RS422/RS485 32BGA</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.LTM2881IY-3.pdf</a> <a href="#">2.LTM2881IY-3.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1071 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LTM2881IY-3
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	DGTL ISO 2.5KV RS422/RS485 32BGA
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	1071 pcs Stock
Serie	µModule®
Technologie	Magnetic Coupling
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Art	RS422, RS485
Anzahl der Kanäle	2
Verpackung / Gehäuse	32-BBGA
Supplier Device-Gehäuse	32-BGA (15x11.25)
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Datenrate	20Mbps
Ladestrom	Unidirectional
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Isolierte Macht	Yes
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/1
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	30kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	-
Pulsbreite Verzerrung (Max)	-
Verpackung	Tray

LTM2881IY-3 ist neu im Original, Suche LTM2881IY-3 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTM2881IY-3 Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTM2881IY-3: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LTM2881IY-5</b> ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 2.5KV RS422/RS485 32BGA</p>	 <p><b>LTM2881IY-5</b> Linear Technology / Analog Devices DGTL ISO 2.5KV RS422/RS485 32BGA</p>	 <p><b>LTM2881IV-5#TRPBF</b> Advanced Linear Devices, Inc. LTM2881IV-5#TRPBF LINEAR</p>	 <p><b>LTM2881IY-3#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 2.5KV RS422/RS485 32BGA</p>
 <p><b>LTM2881IY-3#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices DGTL ISO 2.5KV RS422/RS485 32BGA</p>	 <p><b>LTM2881IV-5</b> LINEAR LINEAR LGA32</p>	 <p><b>LTM2881IY-3</b> ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 2.5KV RS422/RS485 32BGA</p>	 <p><b>LTM2881IV-3#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices DGTL ISO 2.5KV RS422/RS485 32LGA</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ LTM-C193SN5	↔ LTM2220V-ES	⇒ LTM2880EV#PBF	D LTM2881CV-3#PBF	⇒ LTM2881CV-3#PBF
⊖ LTM2881IV-3#PBF	⊗ LTM2881IV-3#PBF	D LTM2881IY-3	⇒ LTM2881V-3	⇒ LTM2881V-5
⊗ LTM2881Y-3	⊖ LTM2882CV-3#PBF	⊗ LTM2882CV-3#PBF	↔ LTM2882V-5	⇒ LTM2882Y-3
D LTM2882Y-5	⊗ LTM2883CY-3S#PBF	⊖ LTM2883CY-3S#PBF	⊗ LTM2883CY-5I#PBF	⇒ LTM2883CY-5I#PBF
⇒ LTM2883CY-5S#PBF	↔ LTM2883CY-5S#PBF	⊗ LTM2883HY-3S#PBF	⊖ LTM2883HY-3S#PBF	⇒ LTM2883HY-5I#PBF
↔ LTM2883HY-5I#PBF	⇒ LTM2883IY-3I	D LTM2883IY-3S	⊗ LTM2883IY-5I#PBF	⊖ LTM2883IY-5I#PBF
⊗ LTM2883Y-5S	D LTM2884Y	⇒ LTM2885CY-3#PBF	↔ LTM2886CY-5I#PBF	⇒ LTM2886CY-5I#PBF
⊖ LTM2886Y-5S	⊗ LTM2887CY-3I#PBF	↔ LTM2887CY-3I#PBF	⇒ LTM2887CY-3S#PBF	⇒ LTM2887CY-3S#PBF
⊗ LTM2887CY-5I#PBF	⊖ LTM2887CY-5I#PBF	⊗ LTM2887HY-3I	D LTM2892CY-I#PBF	⇒ LTM2892CY-I#PBF
↔ LTM2892CY-S#PBF	⊗ LTM2892CY-S#PBF	⊖ LTM2892Y-1	⊗ LTM2987CY#PBF	⇒ LTM2987CY#PBF

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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