

	<h2 style="color: red;">LTM2892IY-S#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTM2892IY-S#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DGTL ISO 3.5KV 6CH SPI 24BGA
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTM2892IY-S#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 600 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

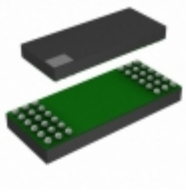
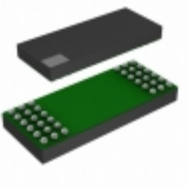






### Spezifikationen

Teilenummer	LTM2892IY-S#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	DGTL ISO 3.5KV 6CH SPI 24BGA
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	3500Vrms
Art	SPI
Technologie	Magnetic Coupling
Supplier Device-Gehäuse	24-BGA (9x6.25)
Serie	µModule®
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	3ns, 3ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	-
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	24-BBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	6
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	3/3
Datenrate	4MHz, 8MHz
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	50kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

LTM2892IY-S#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTM2892IY-S#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTM2892IY-S#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 LTM2892IY-S#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LTM2893CY#PBF</b> Linear Technology DGTL ISO 6KV 9CH SPI 36BGA	 <b>LTM2893CY#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 6KV 9CH SPI 36BGA	 <b>LTM2892HY-S#PBF</b> Linear Technology DGTL ISO 3.5KV 6CH SPI 24BGA	 <b>LTM2892Y-1</b> LT LTM2892Y-1 LT
 <b>LTM2892Y-S</b> LT LT BGA	 <b>LTM2892HY-S#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 3.5KV 6CH SPI 24BGA	 <b>LTM2892IY-I#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 3.5KV 6CH I2C 24BGA	 <b>LTM2892IY-I#PBF</b> Linear Technology DGTL ISO 3.5KV 6CH I2C 24BGA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTM2892IY-S#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTM2892IY-S#PBF Datenblatt	LTM2892IY-S#PBF-Datenblätter	LTM2892IY-S#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTM2892IY-S#PBF Electronic	LTM2892IY-S#PBF-Komponenten	LTM2892IY-S#PBF-Verteiler	LTM2892IY-S#PBF-Bild	LTM2892IY-S#PBF
LTM2892IY-S#PBF Preis	LTM2892IY-S#PBF Hersteller	LTM2892IY-S#PBF Bild	LTM2892IY-S#PBF Aktie	LTM2892IY-S#PBF-Teil
LTM2892IY-S#PBF Neu	LTM2892IY-S#PBF Original	LTM2892IY-S#PBF garantiert	LTM2892IY-S#PBF RFQ	LTM2892IY-S#PBF Inventar
				LTM2892IY-S#PBF Online bestellen

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