



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

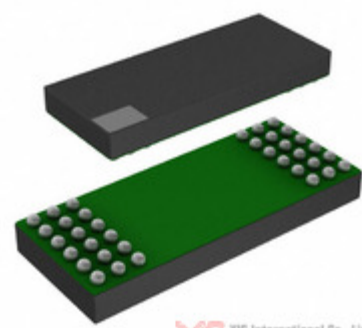


Image may be representation.
See specs for product details.

LTM2893IY#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LTM2893IY#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 6KV 9CH SPI 36BGA
Datenblätter:	1.LTM2893IY#PBF.pdf 2.LTM2893IY#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 210 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTM2893IY#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	DGTL ISO 6KV 9CH SPI 36BGA
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	210 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	6000Vrms
Art	SPI
Technologie	Magnetic Coupling
Supplier Device-Gehäuse	36-BGA (15x6.25)
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	10ns, 10ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	-
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	150ns, 150ns
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	36-BBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	9
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	6/6
detaillierte Beschreibung	SPI Digital Isolator 6000Vrms 9 Channel 100Mbps
Datenrate	100Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	50kV/µs
Ladestrom	Bidirectional, Unidirectional
Basisteilenummer	LTM2893

LTM2893IY#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTM2893IY#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTM2893IY#PBF 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 LTM2893IY#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>LTM2894HY#PBF Linear Technology DGTL ISO USB DATA TRANS 24BGA</p>	<p>LTM2893HY-1#PBF Linear Technology DGTL ISO 6KV 10CH SPI 36BGA</p>	<p>LTM2893HY#PBF Linear Technology DGTL ISO 6KV 9CH SPI 36BGA</p>	<p>LTM2893HY#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 6KV 9CH SPI 36BGA</p>
<p>LTM2893HY-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 6KV 10CH SPI 36BGA</p>	<p>LTM2893IY-1#PBF Linear Technology DGTL ISO 6KV 10CH SPI 36BGA</p>	<p>LTM2893IY#PBF Linear Technology DGTL ISO 6KV 9CH SPI 36BGA</p>	<p>LTM2894CY#PBF Linear Technology DGTL ISO USB DATA TRANS 24BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTM2893IY#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTM2893IY#PBF-Datenblatt	LTM2893IY#PBF-Datenblätter	LTM2893IY#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTM2893IY#PBF Electronic	LTM2893IY#PBF-Komponenten	LTM2893IY#PBF-Verteiler	LTM2893IY#PBF-Bild	LTM2893IY#PBF
LTM2893IY#PBF Preis	LTM2893IY#PBF Hersteller	LTM2893IY#PBF Bild	LTM2893IY#PBF Aktie	LTM2893IY#PBF-Teil
LTM2893IY#PBF Neu	LTM2893IY#PBF Original	LTM2893IY#PBF garantiert	LTM2893IY#PBF RFQ	LTM2893IY#PBF Inventar
				LTM2893IY#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