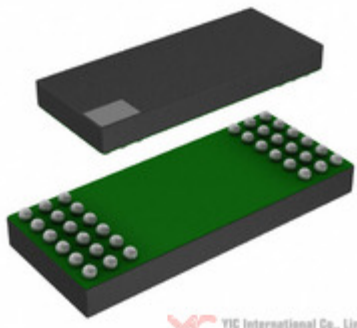
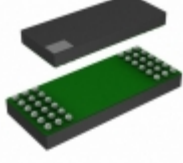
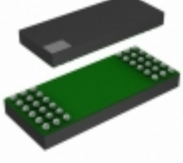
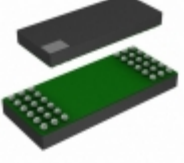
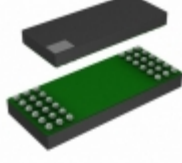
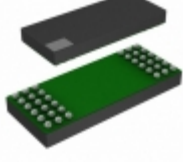
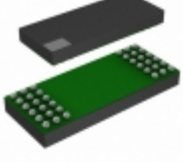
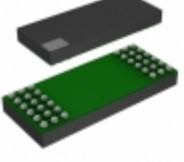
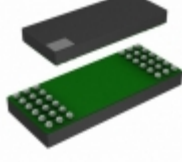
	LTM2893HY#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTM2893HY#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 6KV 9CH SPI 36BGA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LTM2893HY#PBF.pdf 2.LTM2893HY#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 158 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTM2893HY#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	DGTL ISO 6KV 9CH SPI 36BGA
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	158 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 ~ 125°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

LTM2893HY#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTM2893HY#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTM2893HY#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 LTM2893HY#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTM2893IY#PBF Linear Technology DGTL ISO 6KV 9CH SPI 36BGA</p>	 <p>LTM2893CY-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 6KV 10CH SPI 36BGA</p>	 <p>LTM2893IY-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 6KV 10CH SPI 36BGA</p>	 <p>LTM2893CY#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>LTM2893CY#PBF Linear Technology DGTL ISO 6KV 9CH SPI 36BGA</p>	 <p>LTM2893HY#PBF Linear Technology DGTL ISO 6KV 9CH SPI 36BGA</p>	 <p>LTM2893HY-1#PBF Linear Technology DGTL ISO 6KV 10CH SPI 36BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTM2893HY#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTM2893HY#PBF Datenblatt	LTM2893HY#PBF-Datenblätter	LTM2893HY#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTM2893HY#PBF Electronic	LTM2893HY#PBF-Komponenten	LTM2893HY#PBF-Verteiler	LTM2893HY#PBF-Bild	LTM2893HY#PBF
LTM2893HY#PBF Preis	LTM2893HY#PBF Hersteller	LTM2893HY#PBF Bild	LTM2893HY#PBF Aktie	LTM2893HY#PBF-Teil
LTM2893HY#PBF Neu	LTM2893HY#PBF Original	LTM2893HY#PBF garantiert	LTM2893HY#PBF RFQ	LTM2893HY#PBF Inventar
				LTM2893HY#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