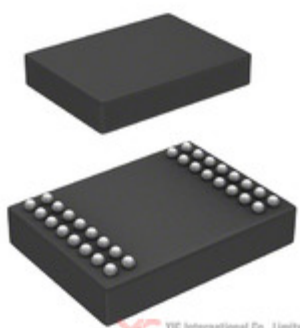

	<h2 style="color: #C00000;">LTM2886IY-3I#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTM2886IY-3I#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 2.5KV 6CH I2C 32BGA
Datenblätter:	 LTM2886IY-3I#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

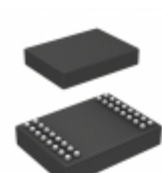

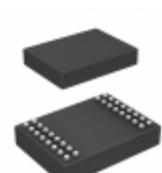
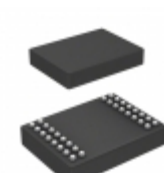
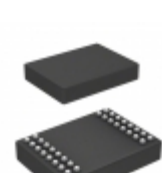
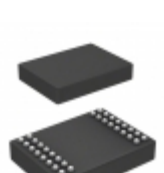
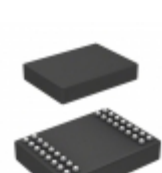
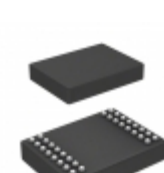
Spezifikationen

Teilenummer	LTM2886IY-3I#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	DGTL ISO 2.5KV 6CH I2C 32BGA
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Art	I ² C
Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	32-BGA (15x11.25)
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	250ns, 250ns (Max)
Pulsbreite Verzerrung (Max)	-
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	250ns, 250ns
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-BBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	6
Isolierte Macht	Yes
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	3/3
Datenrate	400kHz
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	30kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

LTM2886IY-3I#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTM2886IY-3I#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTM2886IY-3I#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 LTM2886IY-3I#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTM2886IY-3I#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 2.5KV 6CH I2C 32BGA</p>	 <p>LTM2886IY-5I#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 2.5KV 6CH I2C 32BGA</p>	 <p>LTM2886IY-3S#PBF Linear Technology DGTL ISO 2.5KV 6CH SPI 32BGA</p>	 <p>LTM2886HY-5S#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 2.5KV 6CH SPI 32BGA</p>
 <p>LTM2886HY-5I#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 2.5KV 6CH I2C 32BGA</p>	 <p>LTM2886IY-3S#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 2.5KV 6CH SPI 32BGA</p>	 <p>LTM2886IY-5S#PBF Linear Technology DGTL ISO 2.5KV 6CH SPI 32BGA</p>	 <p>LTM2886IY-5I#PBF Linear Technology DGTL ISO 2.5KV 6CH I2C 32BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTM2886IY-3I#PBF Linear Technology	LTM2886IY-3I#PBF Datenblatt	LTM2886IY-3I#PBF-Datenblätter	LTM2886IY-3I#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
/ Analog Devices				LTM2886IY-3I#PBF
LTM2886IY-3I#PBF Electronic	LTM2886IY-3I#PBF-Komponenten	LTM2886IY-3I#PBF-Verteiler	LTM2886IY-3I#PBF-Bild	LTM2886IY-3I#PBF-Teil
LTM2886IY-3I#PBF Preis	LTM2886IY-3I#PBF Hersteller	LTM2886IY-3I#PBF Bild	LTM2886IY-3I#PBF Aktie	LTM2886IY-3I#PBF Inventar
LTM2886IY-3I#PBF Neu	LTM2886IY-3I#PBF Original	LTM2886IY-3I#PBF garantiert	LTM2886IY-3I#PBF RFQ	LTM2886IY-3I#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