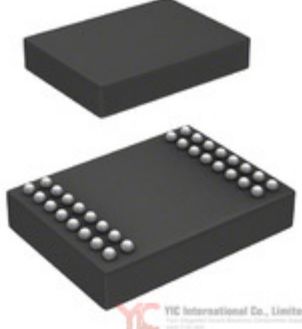

	<h2 style="color: #e67e22;">LTM2883CY-5S#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTM2883CY-5S#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DGTL ISO 2.5KV 6CH SPI 32BGA
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTM2883CY-5S#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3465 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTM2883CY-5S#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	DGTL ISO 2.5KV 6CH SPI 32BGA
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Digitale Isolatoren</a>
Teilstatus	3465 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
detaillierte Beschreibung	SPI Digital Isolator 2500Vrms 6 Channel 4MHz, 8MHz
Serie	µModule®
Technologie	Magnetic Coupling
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	SPI
Anzahl der Kanäle	6
Verpackung / Gehäuse	32-BBGA
Supplier Device-Gehäuse	32-BGA (15x11.25)
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Datenrate	4MHz, 8MHz
Ladestrom	Unidirectional
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	3ns, 3ns
Isolierte Macht	Yes
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	3/3
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	30kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	-
Verpackung	Tray
Basisteilenummer	LTM2883
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	4 (72 Hours)
Andere Namen	LTM2883CY5SPBF

LTM2883CY-5S#PBF ist neu im Original, Suche LTM2883CY-5S#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTM2883CY-5S#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTM2883CY-5S#PBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LTM2883CY-3S#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices DGTL ISO 2.5KV 6CH SPI 32BGA</p>	 <p><b>LTM2883CY-5I#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 2.5KV 6CH I2C 32BGA</p>	 <p><b>LTM2883HY-3I#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DGTL ISO 6CH LOGIC 32BGA</p>	 <p><b>LTM2883CY-3S#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 2.5KV 6CH SPI 32BGA</p>
 <p><b>LTM2883CY-3I#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 2.5KV 6CH I2C 32BGA</p>	 <p><b>LTM2883CY-5S#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices DGTL ISO 2.5KV 6CH SPI 32BGA</p>	 <p><b>LTM2883HY-3S#PBF</b> LINEAR LINEAR BGA</p>	 <p><b>LTM2883CY-5I#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices DGTL ISO 2.5KV 6CH I2C 32BGA</p>

### heiße Teile

Mehr

 LTM-C193SN5	 LTM2220V-ES	 LTM2880EV#PBF	 LTM2881CV-3#PBF	 LTM2881CV-3#PBF
 LTM28811V-3#PBF	 LTM28811V-3#PBF	 LTM28811Y-3	 LTM28811Y-3	 LTM2881V-3
 LTM2881V-5	 LTM2881Y-3	 LTM2882CV-3#PBF	 LTM2882CV-3#PBF	 LTM2882V-5
 LTM2882Y-3	 LTM2882Y-5	 LTM2883CY-3S#PBF	 LTM2883CY-3S#PBF	 LTM2883CY-5I#PBF
 LTM2883CY-5I#PBF	 LTM2883CY-5S#PBF	 LTM2883HY-3S#PBF	 LTM2883HY-3S#PBF	 LTM2883HY-5I#PBF
 LTM2883HY-5I#PBF	 LTM2883IY-3I	 LTM2883IY-3S	 LTM2883IY-5I#PBF	 LTM2883IY-5I#PBF
 LTM2883Y-5S	 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	 LTM2892CY-I#PBF	 LTM2892CY-I#PBF
 LTM2892CY-S#PBF	 LTM2892CY-S#PBF	 LTM2892Y-1	 LTM2987CY#PBF	 LTM2987CY#PBF

