



LTC2630AISC6-HM12#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC2630AISC6-HM12#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT R-R SC70-6
Datenblätter:	LTC2630AISC6-HM12#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 3973 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2630AISC6-HM12#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 12BIT R-R SC70-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	3973 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 1 SC-70-6
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Voltage - Buffered
Verpackung / Gehäuse	6-VSSOP, SC-88, SOT-363
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-6
Anzahl der Bits	12
Data Interface	SPI
Einschwingzeit	4.8µs (Typ)
Spannung - Versorgung, analog	5V
Spannung - Versorgung, digital	5V
Die Architektur	-
Referenztyp	Internal, Supply
Anzahl der D / A-Wandler	1
Differenzausgang	No
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±1 (Max)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC2630
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC2630AISC6-HM12#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC2630AISC6-HM12#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC2630AISC6-HM12#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC2630AISC6-HM12#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LTC2630AISC6-HM12#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC DAC 12BIT R-R SC70-6	 LTC2630AISC6-HM10#TRPBF LT LTC2630AISC6-HM10#TRPBF LT	 LTC2630AISC6-HZ12#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC DAC 12BIT R-R SC70-6	 LTC2630AISC6-HM12 ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC
 LTC2630AISC6-HZ12#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC DAC 12BIT R-R SC70-6	 LTC2630AISC6-HM12#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT R-R SC70-6	 LTC2630AISC6-HZ12#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT R-R SC70-6	 LTC2630AISC6-HM12#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC DAC 12BIT R-R SC70-6

heiße Teile

Mehr

LTC2616CDD	LTC2616CDD-1	LTC2616IDD	LTC2616IDD-1	LTC2617CDE-1
LTC2617IDE-1	LTC2619CGN-1	LTC2619IGN-1	LTC2621CDD#PBF	LTC2621CDD#PBF
LTC2621IDD#TRPBF	LTC2621IDD#TRPBF	LTC2622CMS8#TRPBF	LTC2622CMS8#TRPBF	LTC2627CDE-1
LTC2627IDE-1	LTC2629CGN#TRPBF	LTC2629CGN-1#TRPBF	LTC2629CGN-1#TRPBF	LTC2629IGN-1
LTC2630ACSC6-HZ12#PBF	LTC2630ACSC6-LM8#TRPBF	LTC2630AHSC6-LM10#TRPBF	LTC2630AHSC6-LM8#TRPBF	LTC2630AISC6-HM10#TRPBF
LTC2630AISC6-HM12#TRPBF	LTC2630AISC6-LM12#TRPBF	LTC2630AISC6-LM12#TRPBF	LTC2630CSC6-LM8#TRPBF	LTC2630CSC6-LM8#TRPBF
LTC2630CSC6-LZ8#PBF	LTC2630HSC6-LZ12#TRPBF	LTC2630HSC6-LZ12#TRPBF	LTC2630ISC6-HZ12#TRPBF	LTC2630ISC6-HZ12#TRPBF
LTC2631CTS8-HZ8#TRPBF	LTC2631CTS8-HZ8#TRPBF	LTC2631CTS8-LZ10#TRMPBF	LTC2631CTS8-LZ10#TRMPBF	LTC2632ACTS8-HI12#TRPBF
LTC2632ACTS8-HI12#TRPBF	LTC2632CTS8-HI8#TRPBF	LTC2632CTS8-HI8#TRPBF	LTC2632CTS8-LZ12#TRPBF	LTC2632CTS8-LZ12#TRPBF
LTC2633CTS8-HI12#TRPBF	LTC2633CTS8-HI12#TRPBF	LTC2633CTS8-LI10#TRPBF	LTC2633CTS8-LI10#TRPBF	LTC2633CTS8-LO8#TRPBF

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