
	<p><b>LTC2755BIUP-16#TRPBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC2755BIUP-16#TRPBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 16BIT CUR OUT 64-QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC2755BIUP-16#TRPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

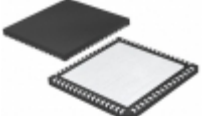
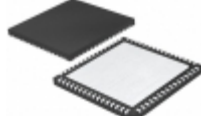
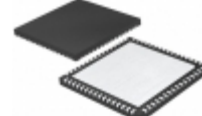
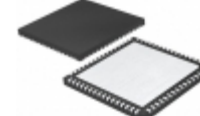


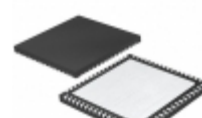

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2755BIUP-16#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 16BIT CUR OUT 64-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Einschwingzeit	2µs (Typ)
Serie	SoftSpan™
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetyt	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	16
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±2 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	Yes
detaillierte Beschreibung	16 Bit Digital to Analog Converter 4 64-QFN (9x9)
Data Interface	Parallel
Basisteilenummer	LTC2755
Die Architektur	Multiplying DAC

LTC2755BIUP-16#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2755BIUP-16#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2755BIUP-16#TRPBF 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 LTC2755BIUP-16#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2755BCUP-16#TRPBF</b> Linear Technology IC DAC 16BIT CUR OUT 64-QFN</p>	 <p><b>LTC2755CUP-12#PBF</b> Linear Technology IC DAC 12BIT CUR OUT 64-QFN</p>	 <p><b>LTC2755BIUP-16#PBF</b> Linear Technology IC DAC 16BIT CUR OUT 64-QFN</p>	 <p><b>LTC2755BCUP-16#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 16BIT CUR OUT 64-QFN</p>
 <p><b>LTC2755CUP-12</b> LINEAR LINEAR QFN64</p>	 <p><b>LTC2755CUP-12</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC</p>	 <p><b>LTC2755BIUP-16#TRPBF</b> Linear Technology IC DAC 16BIT CUR OUT 64-QFN</p>	 <p><b>LTC2755BIUP-16</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2755BIUP-16#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2755BIUP-16#TRPBF Datenblatt	LTC2755BIUP-16#TRPBF-Datenblätter	LTC2755BIUP-16#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2755BIUP-16#TRPBF
LTC2755BIUP-16#TRPBF Electronic	LTC2755BIUP-16#TRPBF-Komponenten	LTC2755BIUP-16#TRPBF-Verteiler	LTC2755BIUP-16#TRPBF-Bild	LTC2755BIUP-16#TRPBF-Teil
LTC2755BIUP-16#TRPBF Aktie	LTC2755BIUP-16#TRPBF Inventar	LTC2755BIUP-16#TRPBF Preis	LTC2755BIUP-16#TRPBF Hersteller	LTC2755BIUP-16#TRPBF Bild
LTC2755BIUP-16#TRPBF RFQ	LTC2755BIUP-16#TRPBF Online bestellen	LTC2755BIUP-16#TRPBF Neu	LTC2755BIUP-16#TRPBF Original	LTC2755BIUP-16#TRPBF garantiert

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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