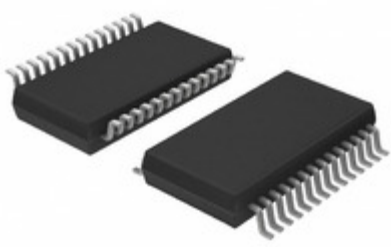



	<h2 style="color: #e67e22;">LTC2756AIG#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2756AIG#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 18BIT SPI/SRL 28SSOP
Datenblätter:	 LTC2756AIG#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	LTC2756AIG#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 18BIT SPI/SRL 28SSOP
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	28-SSOP
Einschwingzeit	2.1µs (Typ)
Serie	SoftSpan™
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetyt	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	18
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.25
Differenzausgang	Yes
detaillierte Beschreibung	18 Bit Digital to Analog Converter 1 28-SSOP
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	LTC2756
Die Architektur	Multiplying DAC

LTC2756AIG#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2756AIG#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2756AIG#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 LTC2756AIG#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2756ACG#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 18BIT SPI/SRL 28SSOP</p>	 <p>LTC2756AIG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 18BIT SER 28-SSOP</p>	 <p>LTC2756AIG#PBF Linear Technology IC DAC 18BIT SER 28-SSOP</p>	 <p>LTC2756ACG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 18BIT SER 28-SSOP</p>
 <p>LTC2756BCG#TRPBF Linear Technology IC DAC 18BIT SPI/SRL 28SSOP</p>	 <p>LTC2756BCG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 18BIT SER 28-SSOP</p>	 <p>LTC2756BCG#PBF Linear Technology IC DAC 18BIT SER 28-SSOP</p>	 <p>LTC2756AIG#TRPBF Linear Technology IC DAC 18BIT SPI/SRL 28SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2756AIG#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2756AIG#TRPBF Datenblatt	LTC2756AIG#TRPBF-Datenblätter	LTC2756AIG#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2756AIG#TRPBF Electronic	LTC2756AIG#TRPBF-Komponenten	LTC2756AIG#TRPBF-Verteiler	LTC2756AIG#TRPBF-Bild	LTC2756AIG#TRPBF-Teil
LTC2756AIG#TRPBF Preis	LTC2756AIG#TRPBF Hersteller	LTC2756AIG#TRPBF Bild	LTC2756AIG#TRPBF Aktie	LTC2756AIG#TRPBF Inventar
LTC2756AIG#TRPBF Neu	LTC2756AIG#TRPBF Original	LTC2756AIG#TRPBF garantiert	LTC2756AIG#TRPBF RFQ	LTC2756AIG#TRPBF 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