
	<p>LTC2629IGN-1#TRPBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC2629IGN-1#TRPBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 12BIT R-R QUAD 16SSOP</p> <p>Datenblätter:  LTC2629IGN-1#TRPBF.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2629IGN-1#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 12BIT R-R QUAD 16SSOP
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	16-SSOP
Einschwingzeit	7µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabety	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±1, ±0.5 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 4 16-SSOP
Data Interface	I ² C
Basisteilenummer	LTC2629
Die Architektur	-

LTC2629IGN-1#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2629IGN-1#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2629IGN-1#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 LTC2629IGN-1#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2629IGN-1#TRPBF Linear Technology IC DAC 12BIT R-R QUAD 16SSOP</p>	 <p>LTC2630ACSC6-HM12 ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC</p>	 <p>LTC2630ACSC6-HM12#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT R-R SC70-6</p>	 <p>LTC2629IGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT R-R QUAD 16SSOP</p>
 <p>LTC2630 LINEAR LTC2630 LINEAR</p>	 <p>LTC2629IGN-1#PBF Linear Technology IC DAC 12BIT R-R QUAD 16SSOP</p>	 <p>LTC2629IGN-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT R-R QUAD 16SSOP</p>	 <p>LTC2629IGN-1 LINEAR LTC2629IGN-1 LINEAR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2629IGN-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2629IGN-1#TRPBF Datenblatt	LTC2629IGN-1#TRPBF-Datenblätter	LTC2629IGN-1#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2629IGN-1#TRPBF Electronic	LTC2629IGN-1#TRPBF-Komponenten	LTC2629IGN-1#TRPBF-Verteiler	LTC2629IGN-1#TRPBF-Bild	LTC2629IGN-1#TRPBF-Teil
LTC2629IGN-1#TRPBF Preis	LTC2629IGN-1#TRPBF Hersteller	LTC2629IGN-1#TRPBF Bild	LTC2629IGN-1#TRPBF Aktie	LTC2629IGN-1#TRPBF Inventar
LTC2629IGN-1#TRPBF Neu	LTC2629IGN-1#TRPBF Original	LTC2629IGN-1#TRPBF garantiert	LTC2629IGN-1#TRPBF RFQ	LTC2629IGN-1#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