

	<h2 style="color: #E67E22;">LTC1450CG#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1450CG#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC D/A CONV 12BIT R-R PAR 24SSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LTC1450CG#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	LTC1450CG#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC D/A CONV 12BIT R-R PAR 24SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	24-SSOP
Einschwingzeit	14µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±4 (Max), ±0.5 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 1 24-SSOP
Data Interface	Parallel
Basisteilenummer	LTC1450
Die Architektur	String DAC

LTC1450CG#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1450CG#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1450CG#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 LTC1450CG#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1450IG#PBF Linear Technology IC D/A CONV 12BIT R-R PAR 24SSOP</p>	 <p>LTC1450IG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 12BIT R-R PAR 24SSOP</p>	 <p>LTC1450CG#TRPBF Linear Technology IC D/A CONV 12BIT R-R PAR 24SSOP</p>	 <p>LTC1450IG#TRPBF Linear Technology IC D/A CONV 12BIT R-R PAR 24SSOP</p>
 <p>LTC1450CG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 12BIT R-R PAR 24SSOP</p>	 <p>LTC1450CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 12BIT R-R PAR 24-DIP</p>	 <p>LTC144EU ROHM LTC144EU ROHM</p>	 <p>LTC1450CG#PBF Linear Technology IC D/A CONV 12BIT R-R PAR 24SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1450CG#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1450CG#TRPBF Datenblatt	LTC1450CG#TRPBF-Datenblätter	LTC1450CG#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1450CG#TRPBF
LTC1450CG#TRPBF Electronic	LTC1450CG#TRPBF-Komponenten	LTC1450CG#TRPBF-Verteiler	LTC1450CG#TRPBF-Bild	LTC1450CG#TRPBF-Teil
LTC1450CG#TRPBF Preis	LTC1450CG#TRPBF Hersteller	LTC1450CG#TRPBF Bild	LTC1450CG#TRPBF Aktie	LTC1450CG#TRPBF Inventar
LTC1450CG#TRPBF Neu	LTC1450CG#TRPBF Original	LTC1450CG#TRPBF garantiert	LTC1450CG#TRPBF RFQ	LTC1450CG#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