

 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>LTC1821-1BCGW#TRPBF</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC1821-1BCGW#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC D/A CONV 16BIT PRECISE 36SSOP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC1821-1BCGW#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC1821-1BCGW#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC D/A CONV 16BIT PRECISE 36SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	±4.5 V ~ 16.5 V
Supplier Device-Gehäuse	36-SSOP
Einschwingzeit	2µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	36-BSOP (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
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	No
detaillierte Beschreibung	16 Bit Digital to Analog Converter 1 36-SSOP
Data Interface	Parallel
Basisteilenummer	LTC1821
Die Architektur	R-2R

LTC1821-1BCGW#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1821-1BCGW#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1821-1BCGW#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 LTC1821-1BCGW#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>LTC1821-1BIGW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 16BIT PRECISE 36SSOP	<b>LTC1821-1BIGW#PBF</b> Linear Technology IC D/A CONV 16BIT PRECISE 36SSOP	<b>LTC1821-1BCGW#PBF</b> Linear Technology IC D/A CONV 16BIT PRECISE 36SSOP	<b>LTC1821-1BCGW#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 16BIT PRECISE 36SSOP
<b>LTC1821-1AIGW#TRPBF</b> Linear Technology IC D/A CONV 16BIT PRECISE 36SSOP	 <b>LTC1821-1BCGW</b> LT LTC1821-1BCGW LT	<b>LTC1821-1BIGW#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 16BIT PRECISE 36SSOP	 <b>LTC1821ACGW</b> LINEAR LTC1821ACGW LINEAR

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1821-1BCGW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1821-1BCGW#TRPBF Datenblatt	LTC1821-1BCGW#TRPBF-Datenblätter	LTC1821-1BCGW#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1821-1BCGW#TRPBF
LTC1821-1BCGW#TRPBF Electronic	LTC1821-1BCGW#TRPBF-Komponenten	LTC1821-1BCGW#TRPBF-Verteiler	LTC1821-1BCGW#TRPBF-Bild	LTC1821-1BCGW#TRPBF-Teil
LTC1821-1BCGW#TRPBF Aktie	LTC1821-1BCGW#TRPBF Inventar	LTC1821-1BCGW#TRPBF Preis	LTC1821-1BCGW#TRPBF Hersteller	LTC1821-1BCGW#TRPBF Bild
LTC1821-1BCGW#TRPBF RFQ	LTC1821-1BCGW#TRPBF Online bestellen	LTC1821-1BCGW#TRPBF Neu	LTC1821-1BCGW#TRPBF Original	LTC1821-1BCGW#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