



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC1596BCSW#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC1596BCSW#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC
Datenblätter:	LTC1596BCSW#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 911 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1596BCSW#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	911 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	16 Bit Digital to Analog Converter 1 16-SOIC
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Current - Unbuffered
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Anzahl der Bits	16
Data Interface	SPI
Einschwingzeit	1µs (Typ)
Spannung - Versorgung, analog	5V
Spannung - Versorgung, digital	5V
Die Architektur	R-2R
Referenztyp	External
Anzahl der D / A-Wandler	1
Differenzausgang	Yes
INL / DNL (LSB)	±2 (Max), ±1 (Max)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC1596
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC1596BCSW#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC1596BCSW#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC1596BCSW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC1596BCSW#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LTC1596BISW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC	 LTC1596AISW#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC	 LTC1596BISW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC	 LTC1596BCSW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC
 LTC1596BISW#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC	 LTC1596BISW#PBF Linear Technology / Analog Devices IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC	 LTC1596BCSW#PBF Linear Technology / Analog Devices IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC	 LTC1596BCSW#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|---------------------|--------------------|-----------------------|-------------------|
| LTC1559CS8-5 | LTC1559CS8-5 | LTC1562AIG#TRPBF | LTC1562AIG#TRPBF | LTC1562CG-2#TRPBF |
| LTC1562CG-2#TRPBF | LTC1562IG-2 | LTC1562IG-2#TRPBF | LTC1562IG-2#TRPBF | LTC1565-31IS8 |
| LTC1565-31IS8#TRPBF | LTC1565-31IS8#TRPBF | LTC1566-1CS8 | LTC1566-1CS8#30498PBF | LTC1566-1IS8 |
| LTC1569CS8-7 | LTC1569IS8-7 | LTC1569IS8-7#TRPBF | LTC1569IS8-7#TRPBF | LTC1591-1CG |
| LTC1591-1IG | LTC1591CG#PBF | LTC1591CG#PBF | LTC1594IS#TR | LTC1596-1BCN |
| LTC1596BCSW#TRPBF | LTC1597-1ACG | LTC1597-1AIG | LTC1597-1BCG | LTC1597-1BIG |
| LTC1598CG | LTC1598CG#TR | LTC1598IG | LTC1598LCG#TRPBF | LTC1598LCG#TRPBF |
| LTC1598LIG#TRPBF | LTC1598LIG#TRPBF | LTC1603IG#PBF | LTC1603IG#PBF | LTC1604CG |
| LTC1605ISW | LTC1605ISW#PBF | LTC1605ISW#PBF | LTC1608IG | LTC1609AISW |
| LTC1609CSW | LTC1609IG | LTC1609ISW | LTC1617ES5#TR | LTC1622CMS8 |

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