




Image may be representation.
See specs for product details.

LTC1596-1ACSW#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC1596-1ACSW#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC
Datenblätter:	 LTC1596-1ACSW#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 105 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

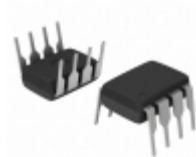
Teilenummer	LTC1596-1ACSW#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	105 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Einschwingzeit	1µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	Current - Unbuffered
Andere Namen	LTC15961ACSWPBF
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)	±0.35, ±0.2
Differenzausgang	Yes
detaillierte Beschreibung	16 Bit Digital to Analog Converter 1 16-SOIC
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	LTC1596
Die Architektur	R-2R

LTC1596-1ACSW#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1596-1ACSW#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1596-1ACSW#PBF 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 LTC1596-1ACSW#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



LTC1595CIN8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC D/A CONV 16BIT MULTPLYNG
8DIP



LTC1595CIS8#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC D/A CONV 16BIT
MULTPLYNG8SOIC



LTC1596-1AISW#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC D/A CONV 16BIT
MLTPLYNG16SOIC



LTC1596-1AISW#PBF
Linear Technology
IC D/A CONV 16BIT
MLTPLYNG16SOIC



LTC1596-1ACSW#PBF
Linear Technology
IC D/A CONV 16BIT
MLTPLYNG16SOIC



LTC1595CIS8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC D/A CONV 16BIT
MULTPLYNG8SOIC



LTC1595CIS8#TRPBF
Linear Technology
IC D/A CONV 16BIT
MULTPLYNG8SOIC



LTC1596-1ACSW#TRPBF
Linear Technology
IC D/A CONV 16BIT
MLTPLYNG16SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1596-1ACSW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1596-1ACSW#PBF Datenblatt	LTC1596-1ACSW#PBF-Datenblätter	LTC1596-1ACSW#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1596-1ACSW#PBF
LTC1596-1ACSW#PBF Electronic	LTC1596-1ACSW#PBF-Komponenten	LTC1596-1ACSW#PBF-Verteiler	LTC1596-1ACSW#PBF-Bild	LTC1596-1ACSW#PBF-Teil
LTC1596-1ACSW#PBF Preis	LTC1596-1ACSW#PBF Hersteller	LTC1596-1ACSW#PBF Bild	LTC1596-1ACSW#PBF Aktie	LTC1596-1ACSW#PBF Inventar
LTC1596-1ACSW#PBF Neu	LTC1596-1ACSW#PBF Original	LTC1596-1ACSW#PBF garantiert	LTC1596-1ACSW#PBF RFQ	LTC1596-1ACSW#PBF 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