
	<p><b>LTC1596ACSW#TRPBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC1596ACSW#TRPBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Linear Technology / Analog Devices</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC1596ACSW#TRPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	LTC1596ACSW#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Einschwingzeit	1µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	16
INL / DNL (LSB)	±0.35, ±0.2
Differenzausgang	Yes
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

LTC1596ACSW#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1596ACSW#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1596ACSW#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC1596ACSW#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LTC1596-1CISW#TRPBF</b> Linear Technology IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC</p>	 <p><b>LTC1596-1CISW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC</p>	 <p><b>LTC1596ACSW#PBF</b> Linear Technology IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC</p>	 <p><b>LTC1596ACSW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC</p>
 <p><b>LTC1596-1CISW#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC</p>	 <p><b>LTC1596AISW#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC</p>	 <p><b>LTC1596ACSW#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC</p>	 <p><b>LTC1596AIN#PBF</b> Linear Technology IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG 16DIP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LTC1596ACSW#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1596ACSW#TRPBF Datenblatt	LTC1596ACSW#TRPBF-Datenblätter	LTC1596ACSW#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC1596ACSW#TRPBF Electronic	LTC1596ACSW#TRPBF-Komponenten	LTC1596ACSW#TRPBF-Verteiler	LTC1596ACSW#TRPBF-Bild	LTC1596ACSW#TRPBF-Teil
LTC1596ACSW#TRPBF Preis	LTC1596ACSW#TRPBF Hersteller	LTC1596ACSW#TRPBF Bild	LTC1596ACSW#TRPBF Aktie	LTC1596ACSW#TRPBF Inventar
LTC1596ACSW#TRPBF Neu	LTC1596ACSW#TRPBF Original	LTC1596ACSW#TRPBF garantiert	LTC1596ACSW#TRPBF RFQ	LTC1596ACSW#TRPBF Online bestellen