
	<h2 style="color: #D9534F;">LTC1596AISW#PBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC1596AISW#PBF</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC1596AISW#PBF.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 94 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC1596AISW#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	94 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)
Ausgabetyp	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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

LTC1596AISW#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1596AISW#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1596AISW#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 LTC1596AISW#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1596AISW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC</p>	 <p><b>LTC1596AIN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG 16DIP</p>	 <p><b>LTC1596ACSW#PBF</b> Linear Technology IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC</p>	 <p><b>LTC1596AISW#PBF</b> Linear Technology IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC</p>
 <p><b>LTC1596BCSW#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC</p>	 <p><b>LTC1596ACSW#TRPBF</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>LTC1596AIN#PBF</b> Linear Technology IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG 16DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LTC1596AISW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LTC1596AISW#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">LTC1596AISW#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC1596AISW#PBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">LTC1596AISW#PBF Electronic</a>	<a href="#">LTC1596AISW#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LTC1596AISW#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">LTC1596AISW#PBF-Bild</a>	<a href="#">LTC1596AISW#PBF-Teil</a>
<a href="#">LTC1596AISW#PBF Preis</a>	<a href="#">LTC1596AISW#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LTC1596AISW#PBF Bild</a>	<a href="#">LTC1596AISW#PBF Aktie</a>	<a href="#">LTC1596AISW#PBF Inventar</a>
<a href="#">LTC1596AISW#PBF Neu</a>	<a href="#">LTC1596AISW#PBF Original</a>	<a href="#">LTC1596AISW#PBF garantiert</a>	<a href="#">LTC1596AISW#PBF RFQ</a>	<a href="#">LTC1596AISW#PBF Online bestellen</a>

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