

	<h2 style="color: red;">LTC1597BIG#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC1597BIG#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC D/A CONV 16BIT PAR 28-SSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1597BIG#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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC1597BIG#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC D/A CONV 16BIT PAR 28-SSOP
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	5V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Einschwingzeit	1µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetyt	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	16
INL / DNL (LSB)	±2 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

LTC1597BIG#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1597BIG#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1597BIG#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 LTC1597BIG#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LTC1598CG#PBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 12BIT SRL 8CH 24SSOP</p>	 <p><b>LTC1598CG</b> 0431+ LTC1598CG 0431+</p>	 <p><b>LTC1597BCN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CONV D/A 16BIT PAR 28-DIP</p>	 <p><b>LTC1597BIG</b> LINEAR LTC1597BIG LINEAR</p>
 <p><b>LTC1597BIG#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 16BIT PAR 28-SSOP</p>	 <p><b>LTC1597BIG#PBF</b> Linear Technology IC D/A CONV 16BIT PAR 28-SSOP</p>	 <p><b>LTC1597BIG#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 16BIT PAR 28-SSOP</p>	 <p><b>LTC1597BIN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CONV D/A 16BIT PAR 28-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LTC1597BIG#TRPBF Linear Technology / Analog Devices</a>	<a href="#">LTC1597BIG#TRPBF Datenblatt</a>	<a href="#">LTC1597BIG#TRPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC1597BIG#TRPBF PDF</a>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices LTC1597BIG#TRPBF</a>
<a href="#">LTC1597BIG#TRPBF Electronic</a>	<a href="#">LTC1597BIG#TRPBF-Komponenten</a>	<a href="#">LTC1597BIG#TRPBF-Verteiler</a>	<a href="#">LTC1597BIG#TRPBF-Bild</a>	<a href="#">LTC1597BIG#TRPBF-Teil</a>
<a href="#">LTC1597BIG#TRPBF Preis</a>	<a href="#">LTC1597BIG#TRPBF Hersteller</a>	<a href="#">LTC1597BIG#TRPBF Bild</a>	<a href="#">LTC1597BIG#TRPBF Aktie</a>	<a href="#">LTC1597BIG#TRPBF Inventar</a>
<a href="#">LTC1597BIG#TRPBF Neu</a>	<a href="#">LTC1597BIG#TRPBF Original</a>	<a href="#">LTC1597BIG#TRPBF garantiert</a>	<a href="#">LTC1597BIG#TRPBF RFQ</a>	<a href="#">LTC1597BIG#TRPBF Online bestellen</a>