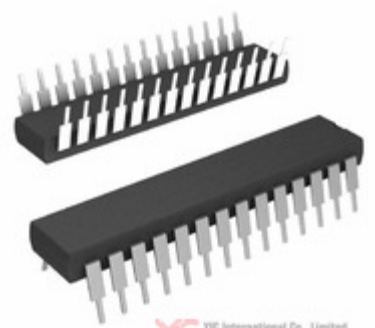

	<h2 style="color: #e67e22;">LTC1597-1BIN#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC1597-1BIN#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CONV D/A 16BIT PAR 28-DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1597-1BIN#PBF.pdf</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="#">LTC1597-1BIN#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC CONV D/A 16BIT PAR 28-DIP
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-PDIP
Einschwingzeit	1µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	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


LTC1597-1BIN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1597-1BIN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1597-1BIN#PBF 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 LTC1597-1BIN#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert


sein:




**LTC1597-1BIG**  
LINEAR  
LTC1597-1BIG LINEAR




**LTC1597ACG#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC D/A CONV 16BIT PAR 28-SSOP




**LTC1597-1BIG#TRPBF**  
Linear Technology  
IC D/A CONV 16BIT PAR 28-SSOP




**LTC1597ACG#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC D/A CONV 16BIT PAR 28-SSOP




**LTC1597-1BIG#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC D/A CONV 16BIT PAR 28-SSOP



**LTC1597-1BIN#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC CONV D/A 16BIT PAR 28-DIP



**LTC1597-1BIG#PBF**  
Linear Technology  
IC D/A CONV 16BIT PAR 28-SSOP



**LTC1597-1BIG#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC D/A CONV 16BIT PAR 28-SSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LTC1597-1BIN#PBF Linear Technology</a>	<a href="#">LTC1597-1BIN#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">LTC1597-1BIN#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC1597-1BIN#PBF PDF</a>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
<a href="#">/ Analog Devices</a>				<a href="#">LTC1597-1BIN#PBF</a>
<a href="#">LTC1597-1BIN#PBF Electronic</a>	<a href="#">LTC1597-1BIN#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LTC1597-1BIN#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">LTC1597-1BIN#PBF-Bild</a>	<a href="#">LTC1597-1BIN#PBF-Teil</a>
<a href="#">LTC1597-1BIN#PBF Preis</a>	<a href="#">LTC1597-1BIN#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LTC1597-1BIN#PBF Bild</a>	<a href="#">LTC1597-1BIN#PBF Aktie</a>	<a href="#">LTC1597-1BIN#PBF Inventar</a>
<a href="#">LTC1597-1BIN#PBF Neu</a>	<a href="#">LTC1597-1BIN#PBF Original</a>	<a href="#">LTC1597-1BIN#PBF garantiert</a>	<a href="#">LTC1597-1BIN#PBF RFQ</a>	<a href="#">LTC1597-1BIN#PBF Online bestellen</a>