
	<h2>LTC1595ACN8</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC1595ACN8</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D/A CONV 16BIT MULTPLYNG 8DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC1595ACN8.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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>	




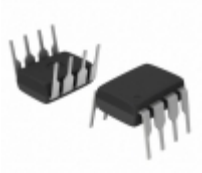
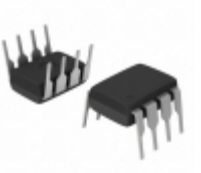
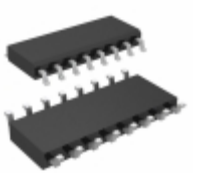
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC1595ACN8</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC D/A CONV 16BIT MULTPLYNG 8DIP
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	8-PDIP
Einschwingzeit	1µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabety	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	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

LTC1595ACN8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1595ACN8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1595ACN8 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 LTC1595ACN8 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1595ACS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 16BIT MULTPLYNG8SOIC</p>	 <p><b>LTC1594LIS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 12BIT SRL 4CH 16SOIC</p>	 <p><b>LTC1595ACS8#PBF</b> Linear Technology IC D/A CONV 16BIT MULTPLYNG8SOIC</p>	 <p><b>LTC1595ACN8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 16BIT MULTPLYNG 8DIP</p>
 <p><b>LTC1595ACN8</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 16BIT MULTPLYNG 8DIP</p>	 <p><b>LTC1595ACN8#PBF</b> Linear Technology IC D/A CONV 16BIT MULTPLYNG 8DIP</p>	 <p><b>LTC1594LIS#TRPBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 12BIT SRL 4CH 16SOIC</p>	 <p><b>LTC1594LIS#PBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 12BIT SRL 4CH 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LTC1595ACN8 Linear Technology / Analog Devices</a>	<a href="#">LTC1595ACN8 Datenblatt</a>	<a href="#">LTC1595ACN8-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC1595ACN8 PDF</a>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices LTC1595ACN8</a>
<a href="#">LTC1595ACN8 Electronic</a>	<a href="#">LTC1595ACN8-Komponenten</a>	<a href="#">LTC1595ACN8-Verteiler</a>	<a href="#">LTC1595ACN8-Bild</a>	<a href="#">LTC1595ACN8-Teil</a>
<a href="#">LTC1595ACN8 Preis</a>	<a href="#">LTC1595ACN8 Hersteller</a>	<a href="#">LTC1595ACN8 Bild</a>	<a href="#">LTC1595ACN8 Aktie</a>	<a href="#">LTC1595ACN8 Inventar</a>
<a href="#">LTC1595ACN8 Neu</a>	<a href="#">LTC1595ACN8 Original</a>	<a href="#">LTC1595ACN8 garantiert</a>	<a href="#">LTC1595ACN8 RFQ</a>	<a href="#">LTC1595ACN8 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