


	<h2 style="color: #e67e22;">LTC7543GKN#PBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC7543GKN#PBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D/A CONV 12BIT SERIAL 16-DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC7543GKN#PBF.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	<a href="#">LTC7543GKN#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC D/A CONV 12BIT SERIAL 16-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	16-PDIP
Einschwingzeit	1µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabety	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±0.5 (Max)
Differenzausgang	Yes
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 1 16-PDIP
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	LTC7543
Die Architektur	R-2R

LTC7543GKN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC7543GKN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC7543GKN#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 LTC7543GKN#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC7543GKS</b> LT LTC7543GKS LT</p>	 <p><b>LTC7543GKN</b> LINEAR LTC7543GKN LINEAR</p>	 <p><b>LTC7543GKSW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 12BIT SERIAL 16-SOIC</p>	 <p><b>LTC7541AKSW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CMOS D/A CONV 12BIT 18-SOIC</p>
 <p><b>LTC7543GKSW#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 12BIT SERIAL 16-SOIC</p>	 <p><b>LTC7543GKSW</b> LINEAR LTC7543GKSW LINEAR</p>	 <p><b>LTC7541AKSW#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CMOS D/A CONV 12BIT 18-SOIC</p>	 <p><b>LTC7541AKSW#TRPBF</b> Linear Technology IC CMOS D/A CONV 12BIT 18-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LTC7543GKN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LTC7543GKN#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">LTC7543GKN#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC7543GKN#PBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">LTC7543GKN#PBF Electronic</a>	<a href="#">LTC7543GKN#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LTC7543GKN#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">LTC7543GKN#PBF-Bild</a>	<a href="#">LTC7543GKN#PBF</a>
<a href="#">LTC7543GKN#PBF Preis</a>	<a href="#">LTC7543GKN#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LTC7543GKN#PBF Bild</a>	<a href="#">LTC7543GKN#PBF Aktie</a>	<a href="#">LTC7543GKN#PBF-Teil</a>
<a href="#">LTC7543GKN#PBF Neu</a>	<a href="#">LTC7543GKN#PBF Original</a>	<a href="#">LTC7543GKN#PBF garantiert</a>	<a href="#">LTC7543GKN#PBF RFQ</a>	<a href="#">LTC7543GKN#PBF Inventar</a>
				<a href="#">LTC7543GKN#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