

	<h2 style="color: red;">LTC2424CG#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC2424CG#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 20BIT 4CH MICROPWR 28SSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2424CG#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 164 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC2424CG#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ADC 20BIT 4CH MICROPWR 28SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	164 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	microPOWER™
Abtastezeit (pro Sekunde)	7.5
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Andere Namen	LTC2424CGPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	4
Anzahl der Bits	20
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	20 Bit Analog to Digital Converter 4 Input 1 Sigma-Delta
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-ADC
Basisteilenummer	LTC2424
Die Architektur	Sigma-Delta

LTC2424CG#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2424CG#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2424CG#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 LTC2424CG#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2424CG#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 20BIT 4CH MICROPWR 28SSOP</p>	 <p><b>LTC2422IMS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 2CH 20BIT MICRPWR 10-MSOP</p>	 <p><b>LTC2422IMS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 2CH 20BIT MICRPWR 10-MSOP</p>	 <p><b>LTC2424IG#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 20BIT 4CH MICROPWR 28SSOP</p>
 <p><b>LTC2424CG#PBF</b> Linear Technology IC ADC 20BIT 4CH MICROPWR 28SSOP</p>	 <p><b>LTC2424CG#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 20BIT 4CH MICROPWR 28SSOP</p>	 <p><b>LTC2424IG</b> LTC LTC2424IG LTC</p>	 <p><b>LTC2422IMS#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 2CH 20BIT MICRPWR 10-MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LTC2424CG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LTC2424CG#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">LTC2424CG#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC2424CG#PBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">LTC2424CG#PBF Electronic</a>	<a href="#">LTC2424CG#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LTC2424CG#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">LTC2424CG#PBF-Bild</a>	<a href="#">LTC2424CG#PBF-Teil</a>
<a href="#">LTC2424CG#PBF Preis</a>	<a href="#">LTC2424CG#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LTC2424CG#PBF Bild</a>	<a href="#">LTC2424CG#PBF Aktie</a>	<a href="#">LTC2424CG#PBF Inventar</a>
<a href="#">LTC2424CG#PBF Neu</a>	<a href="#">LTC2424CG#PBF Original</a>	<a href="#">LTC2424CG#PBF garantiert</a>	<a href="#">LTC2424CG#PBF RFQ</a>	<a href="#">LTC2424CG#PBF Online bestellen</a>