



## LTC1606ACG#PBF


<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC1606ACG#PBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT SMPL 250KSPS 28SSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1606ACG#PBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 40 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.








### Spezifikationen

Teilenummer	LTC1606ACG#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT SMPL 250KSPS 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	40 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	250k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Andere Namen	LTC1606ACGPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 28-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC1606
Die Architektur	SAR

LTC1606ACG#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1606ACG#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1606ACG#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 LTC1606ACG#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1605ISW#TRPBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SOIC</p>	 <p><b>LTC1606ACG</b> LT LTC1606ACG LT</p>	 <p><b>LTC1606ACSW#PBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT SMPL 250KSPS 28SOIC</p>	 <p><b>LTC1606ACSW</b> LT LTC1606ACSW LT</p>
 <p><b>LTC1605ISW#PBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SOIC</p>	 <p><b>LTC1606ACG#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SSOP</p>	 <p><b>LTC1606ACG#PBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT SMPL 250KSPS 28SSOP</p>	 <p><b>LTC1606ACG#TRPBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1606ACG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1606ACG#PBF Datenblatt	LTC1606ACG#PBF-Datenblätter	LTC1606ACG#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1606ACG#PBF
LTC1606ACG#PBF Electronic	LTC1606ACG#PBF-Komponenten	LTC1606ACG#PBF-Verteiler	LTC1606ACG#PBF-Bild	LTC1606ACG#PBF-Teil
LTC1606ACG#PBF Preis	LTC1606ACG#PBF Hersteller	LTC1606ACG#PBF Bild	LTC1606ACG#PBF Aktie	LTC1606ACG#PBF Inventar
LTC1606ACG#PBF Neu	LTC1606ACG#PBF Original	LTC1606ACG#PBF garantiert	LTC1606ACG#PBF RFQ	LTC1606ACG#PBF Online bestellen

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