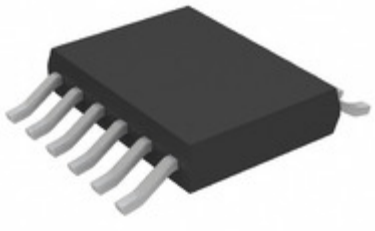


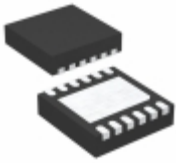
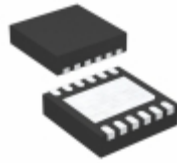

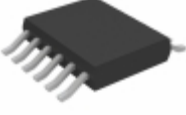
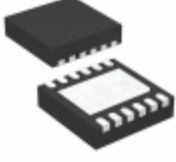
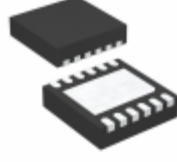
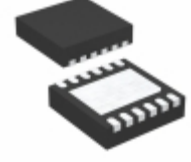
	<h2 style="color: red;">LTC2463CMS#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC2463CMS#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT DELTA SIG 12-MSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2463CMS#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

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC2463CMS#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT DELTA SIG 12-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	12-MSOP
Serie	-
Abtastezeit (pro Sekunde)	60
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width)
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	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	Selectable Address
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Sigma-Delta
Data Interface	I <sup>2</sup> C
Konfiguration	ADC
Basisteilenummer	LTC2463
Die Architektur	Sigma-Delta

LTC2463CMS#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2463CMS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2463CMS#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 LTC2463CMS#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2462IMS#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT DELTA SIG 12-MSOP</p>	 <p><b>LTC2463IDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT DELTA SIG 12-DFN</p>	 <p><b>LTC2463CDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT DELTA SIG 12-DFN</p>	 <p><b>LTC2463CMS#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT DELTA SIG 12-MSOP</p>
 <p><b>LTC2463CMS#PBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT DELTA SIG 12-MSOP</p>	 <p><b>LTC2463CDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT DELTA SIG 12-DFN</p>	 <p><b>LTC2463CDD#PBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT DELTA SIG 12-DFN</p>	 <p><b>LTC2463CDD#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT DELTA SIG 12-DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2463CMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2463CMS#PBF Datenblatt	LTC2463CMS#PBF-Datenblätter	LTC2463CMS#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2463CMS#PBF Electronic	LTC2463CMS#PBF-Komponenten	LTC2463CMS#PBF-Verteiler	LTC2463CMS#PBF-Bild	LTC2463CMS#PBF
LTC2463CMS#PBF Preis	LTC2463CMS#PBF Hersteller	LTC2463CMS#PBF Bild	LTC2463CMS#PBF Aktie	LTC2463CMS#PBF-Teil
LTC2463CMS#PBF Neu	LTC2463CMS#PBF Original	LTC2463CMS#PBF garantiert	LTC2463CMS#PBF RFQ	LTC2463CMS#PBF Inventar
				LTC2463CMS#PBF Online bestellen