

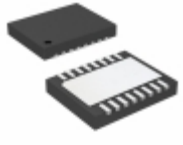


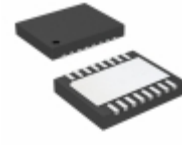
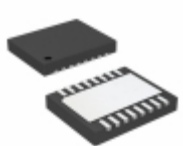
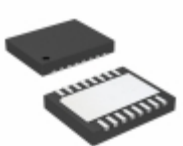
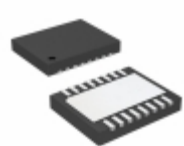

	<h2 style="color: red;">LTC2367IDE-16#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC2367IDE-16#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT SPI/SRL 500K 16-DFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2367IDE-16#PBF.pdf</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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC2367IDE-16#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ADC 16BIT SPI/SRL 500K 16-DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	164 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.375 V ~ 2.625 V
Spannung - Versorgung, analog	2.375 V ~ 2.625 V
Supplier Device-Gehäuse	16-DFN (4x3)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	500k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Pseudo-Differential
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 16-DFN
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC2367
Die Architektur	SAR

LTC2367IDE-16#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2367IDE-16#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2367IDE-16#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 LTC2367IDE-16#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2367IDE-16#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT SPI/SRL 500K 16-DFN</p>	 <p><b>LTC2367HMS-16#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT SPI/SRL 500K 16MSOP</p>	 <p><b>LTC2367HMS-18#PBF</b> Linear Technology IC ADC 18BIT 500K 1CH 16MSOP</p>	 <p><b>LTC2367IDE-16#PBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT SPI/SRL 500K 16-DFN</p>
 <p><b>LTC2367IDE-18#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 18BIT 500K 1CH 16DFN</p>	 <p><b>LTC2367IDE-18#PBF</b> Linear Technology IC ADC 18BIT 500K 1CH 16DFN</p>	 <p><b>LTC2367IDE-16#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT SPI/SRL 500K 16-DFN</p>	 <p><b>LTC2367HMS-18#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 18BIT 500K 1CH 16MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2367IDE-16#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2367IDE-16#PBF Datenblatt	LTC2367IDE-16#PBF-Datenblätter	LTC2367IDE-16#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2367IDE-16#PBF Electronic	LTC2367IDE-16#PBF-Komponenten	LTC2367IDE-16#PBF-Verteiler	LTC2367IDE-16#PBF-Bild	LTC2367IDE-16#PBF
LTC2367IDE-16#PBF Preis	LTC2367IDE-16#PBF Hersteller	LTC2367IDE-16#PBF Bild	LTC2367IDE-16#PBF Aktie	LTC2367IDE-16#PBF-Teil
LTC2367IDE-16#PBF Neu	LTC2367IDE-16#PBF Original	LTC2367IDE-16#PBF garantiert	LTC2367IDE-16#PBF RFQ	LTC2367IDE-16#PBF Inventar
				LTC2367IDE-16#PBF Online bestellen