



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC2367HMS-16#TRPBF





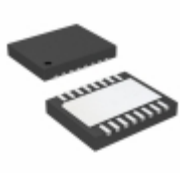



Hersteller-Teilenummer:	LTC2367HMS-16#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC ADC 16BIT SPI/SRL 500K 16MSOP
Datenblätter:	LTC2367HMS-16#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2367HMS-16#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT SPI/SRL 500K 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.375 V ~ 2.625 V
Spannung - Versorgung, analog	2.375 V ~ 2.625 V
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	500k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°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	Pseudo-Differential
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 16-
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC2367
Die Architektur	SAR

LTC2367HMS-16#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2367HMS-16#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2367HMS-16#TRPBF 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 LTC2367HMS-16#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2367HMS-16#TRPBF Linear Technology IC ADC 16BIT SPI/SRL 500K 16MSOP</p>	 <p>LTC2367HMS-18#PBF Linear Technology IC ADC 18BIT 500K 1CH 16MSOP</p>	 <p>LTC2367HMS-16#PBF Linear Technology IC ADC 16BIT SPI/SRL 500K 16MSOP</p>	 <p>LTC2367HMS-18#TRPBF Linear Technology IC ADC 18BIT 500K 1CH 16MSOP</p>
 <p>LTC2367IDE-16#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT SPI/SRL 500K 16-DFN</p>	 <p>LTC2367HMS-18#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 18BIT 500K 1CH 16MSOP</p>	 <p>LTC2367HMS-18#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 18BIT 500K 1CH 16MSOP</p>	 <p>LTC2367CMS-18#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 18BIT 500K 1CH 16MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2367HMS-16#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2367HMS-16#TRPBF Datenblatt	LTC2367HMS-16#TRPBF-Datenblätter	LTC2367HMS-16#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2367HMS-16#TRPBF Electronic	LTC2367HMS-16#TRPBF-Komponenten	LTC2367HMS-16#TRPBF-Verteiler	LTC2367HMS-16#TRPBF-Bild	LTC2367HMS-16#TRPBF-Teil
LTC2367HMS-16#TRPBF Aktie	LTC2367HMS-16#TRPBF Inventar	LTC2367HMS-16#TRPBF Preis	LTC2367HMS-16#TRPBF Hersteller	LTC2367HMS-16#TRPBF Bild
LTC2367HMS-16#TRPBF RFQ	LTC2367HMS-16#TRPBF Online bestellen	LTC2367HMS-16#TRPBF Neu	LTC2367HMS-16#TRPBF Original	LTC2367HMS-16#TRPBF garantiert

Contact us: 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