

Obraz może być reprezentacją.
Szczegółowe informacje o produkcie znajdują się w specyfikacji.

LTC2369HMS-18#PBF

Part Number: **LTC2369HMS-18#PBF**
 Opis produktu: IC ADC 18BIT SRL/SPI 16-MSOP
 Status RoHs: Bezołowiowa / zgodna z RoHS
 Arkusze danych: [LTC2369HMS-18#PBF.pdf](#)

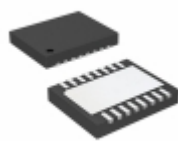


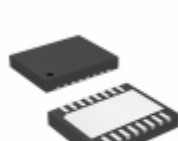

Producent / marka: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Statek z: Hong Kong
 Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRZEŚLIJ ZAPYTANIE](#)

Szczegóły Produktu

Part Number	LTC2369HMS-18#PBF	Producent	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis	IC ADC 18BIT SRL/SPI 16-MSOP	Stan ołowiu / status RoHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Arkusze danych	LTC2369HMS-18#PBF.pdf		
Napięcie - Dostawa Digital	2.375 V ~ 2.625 V	Napięcie - Dostawa, analogowe	2.375 V ~ 2.625 V
Dostawca urządzeń Pakiet	16-MSOP	Seria	-
Sampling rate (Per Second)	1.6M	Typ referencyjny	External
Stosunek - S / H: ADC	1:1	Opakowania	Tube
Package / Case	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width)	temperatura robocza	-40°C ~ 125°C
Liczba wejść	1	Liczba bitów	18
Liczba przetworników A / D	1	Poziom czułości na wilgoć (MSL)	1 (Unlimited)
Standardowy czas oczekiwania producenta	8 Weeks	Status bezołowiowy / status RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ wejścia	Pseudo-Differential	cechy	-
szczegółowy opis	18 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 16-MSOP	Data Interface	SPI
Konfiguracja	S/H-ADC	Podstawowy numer części	LTC2369
Architektura	SAR		

Produkty powiązane

 <p>LTC2369IDE-18#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC ADC 18BIT 1.6M 16-DFN Pobieranie: LTC2369IDE-18#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2369IMS-18#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC ADC 18BIT SRL/SPI 16-MSOP Pobieranie: LTC2369IMS-18#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2368IMS-24#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC ADC 24BIT 1MSPS SPI 16MSOP Pobieranie: LTC2368IMS-24#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2369HMS-18#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC ADC 18BIT SRL/SPI 16-MSOP Pobieranie: LTC2369HMS-18#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2370CDE-16#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC ADC 16BIT SRL/SPI 2M 16-DFN Pobieranie: LTC2370CDE-16#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2369CMS-18#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC ADC 18BIT SRL/SPI 16-MSOP Pobieranie: LTC2369CMS-18#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2369CMS-18#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC ADC 18BIT SRL/SPI 16-MSOP Pobieranie: LTC2369CMS-18#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2369IMS-18#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC ADC 18BIT 1.6M 16-MSOP Pobieranie: LTC2369IMS-18#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2369CDE-18#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC ADC 18BIT SRL/SPI 1.6M 16-DFN Pobieranie: LTC2369CDE-18#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2369IDE-18#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC ADC 18BIT SRL/SPI 1.6M 16-DFN Pobieranie: LTC2369IDE-18#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2369CDE-18#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC ADC 18BIT SRL/SPI 1.6M 16-DFN Pobieranie: LTC2369CDE-18#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2368IMS-24#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC ADC 24BIT 1MSPS SPI 16MSOP Pobieranie: LTC2368IMS-24#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2369HMS-18#PBF
 Cena LTC2369HMS-18#PBF
 Arkusz danych LTC2369HMS-18#PBF PDF
 Akcja LTC2369HMS-18#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2369HMS-18#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2369HMS-18#PBF
 Analog Devices Inc. LTC2369HMS-18#PBF

Dystrybutor LTC2369HMS-18#PBF
 Zdjęcia LTC2369HMS-18#PBF
 Arkusz danych do pobrania LTC2369HMS-18#PBF
 Kup LTC2369HMS-18#PBF
 Dostawca ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD LTC2369HMS-18#PBF
 Analog Devices, Inc. LTC2369HMS-18#PBF

Dostawca LTC2369HMS-18#PBF
 Obraz LTC2369HMS-18#PBF
 Arkusz danych LTC2369HMS-18#PBF
 Kup ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2369HMS-18#PBF
 Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2369HMS-18#PBF