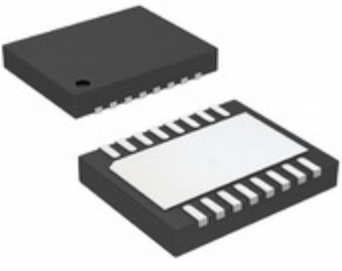

	<h2 style="color: red;">LTC2364CDE-16#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2364CDE-16#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 16BIT SPI/SRL 250K 16DFN
Datenblätter:	 LTC2364CDE-16#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 66 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2364CDE-16#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT SPI/SRL 250K 16DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	66 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)	250k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WDFN Exposed Pad
Andere Namen	LTC2364CDE16PBF
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	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	LTC2364
Die Architektur	SAR

LTC2364CDE-16#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2364CDE-16#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2364CDE-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 LTC2364CDE-16#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2364CDE-16#TRPBF Linear Technology IC ADC 16BIT SPI/SRL 250K 16-DFN</p>	 <p>LTC2362ITS8#TRPBF. LT LT SOT-23</p>	 <p>LTC2364CDE-16#PBF Linear Technology IC ADC 16BIT SPI/SRL 250K 16DFN</p>	 <p>LTC2364CDE-18#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 18BIT SPI/SRL 250K 16DFN</p>
 <p>LTC2364CDE-18#PBF Linear Technology IC ADC 18BIT SPI/SRL 250K 16DFN</p>	 <p>LTC2362ITS8#TRPBF Linear Technology IC ADC 12BIT 500KSPS TSOT23-8</p>	 <p>LTC2364-HMI8 LT LT MSOP-10</p>	 <p>LTC2364CDE-16#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT SPI/SRL 250K 16-DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2364CDE-16#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2364CDE-16#PBF Datenblatt	LTC2364CDE-16#PBF-Datenblätter	LTC2364CDE-16#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2364CDE-16#PBF
LTC2364CDE-16#PBF Electronic	LTC2364CDE-16#PBF-Komponenten	LTC2364CDE-16#PBF-Verteiler	LTC2364CDE-16#PBF-Bild	LTC2364CDE-16#PBF-Teil
LTC2364CDE-16#PBF Preis	LTC2364CDE-16#PBF Hersteller	LTC2364CDE-16#PBF Bild	LTC2364CDE-16#PBF Aktie	LTC2364CDE-16#PBF Inventar
LTC2364CDE-16#PBF Neu	LTC2364CDE-16#PBF Original	LTC2364CDE-16#PBF garantiert	LTC2364CDE-16#PBF RFQ	LTC2364CDE-16#PBF Online bestellen

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