




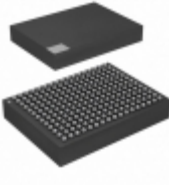
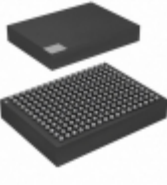
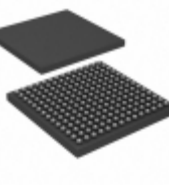
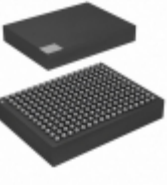
	<h2>LTM9012IY-AB#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTM9012IY-AB#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 14BIT 125MSPS 221-BGA</p> <p>Datenblätter:  LTM9012IY-AB#PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTM9012IY-AB#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 14BIT 125MSPS 221-BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 1.9 V
Spannung - Versorgung, analog	1.7 V ~ 1.9 V
Supplier Device-Gehäuse	221-PBGA (15x11.25)
Serie	µModule®
Abtastrate (pro Sekunde)	125M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	221-BFBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	4
Anzahl der Bits	14
Anzahl der A / D-Wandler	4
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
detaillierte Beschreibung	14 Bit Analog to Digital Converter 4 Input 4 Pipelined
Data Interface	LVDS - Serial
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTM9012
Die Architektur	Pipelined

LTM9012IY-AB#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTM9012IY-AB#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTM9012IY-AB#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 LTM9012IY-AB#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTM9012Y-AA LINEAR LINEAR BGA221</p>	 <p>LTM9012Y-AB LINEAR LTM9012Y-AB LINEAR</p>	 <p>LTM9011Y-14 LINEAR LTM9011Y-14 LINEAR</p>	 <p>LTM9012CY-AA#PBF LINEAR LTM9012CY-AA#PBF LINEAR</p>
 <p>LTM9012IY-AB#PBF Linear Technology IC ADC 14BIT 125MSPS 221-BGA</p>	 <p>LTM9012CY-AB#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 14BIT 125MSPS 221-BGA</p>	 <p>LTM9013CY-AA#PBF Linear Technology 300MHZ PREDIST RECEIVER 196BGA</p>	 <p>LTM9012CY-AB#PBF Linear Technology IC ADC 14BIT 125MSPS 221-BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTM9012IY-AB#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTM9012IY-AB#PBF Datenblatt	LTM9012IY-AB#PBF-Datenblätter	LTM9012IY-AB#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTM9012IY-AB#PBF Electronic	LTM9012IY-AB#PBF-Komponenten	LTM9012IY-AB#PBF-Verteiler	LTM9012IY-AB#PBF-Bild	LTM9012IY-AB#PBF
LTM9012IY-AB#PBF Preis	LTM9012IY-AB#PBF Hersteller	LTM9012IY-AB#PBF Bild	LTM9012IY-AB#PBF Aktie	LTM9012IY-AB#PBF-Teil
LTM9012IY-AB#PBF Neu	LTM9012IY-AB#PBF Original	LTM9012IY-AB#PBF garantiert	LTM9012IY-AB#PBF RFQ	LTM9012IY-AB#PBF Inventar
				LTM9012IY-AB#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