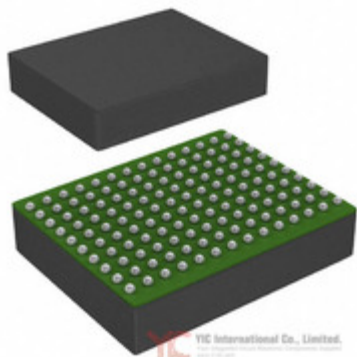

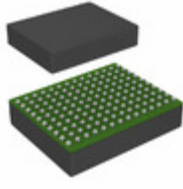
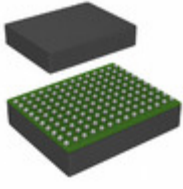
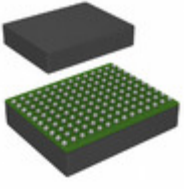



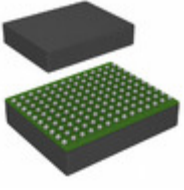
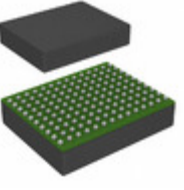
	<h2 style="color: red;">LTM9010CY-14#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTM9010CY-14#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 14BIT UMODULE 140BGA
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTM9010CY-14#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTM9010CY-14#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC ADC 14BIT UMODULE 140BGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 1.9 V
Spannung - Versorgung, analog	1.7 V ~ 1.9 V
Supplier Device-Gehäuse	140-BGA (11.25x9)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	105M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	140-BFBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	8
Anzahl der Bits	14
Anzahl der A / D-Wandler	8
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
Data Interface	LVDS - Serial
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	Pipelined

LTM9010CY-14#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTM9010CY-14#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTM9010CY-14#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTM9010CY-14#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LTM9010IY-14#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 14BIT UMODULE 140-BGA	 <b>LTM9010CY-14#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 14BIT UMODULE 140BGA	 <b>LTM9009IY-14#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 14BIT UMODULE 140-BGA	 <b>LTM9009V-AB</b> LT LTM9009V-AB LT
 <b>LTM9010CY-14</b> LT LT LGA	 <b>LTM9011CY-14</b> LT LT LGA	 <b>LTM9010IY-14#PBF</b> Linear Technology IC ADC 14BIT UMODULE 140-BGA	 <b>LTM9009IY-14#PBF</b> Linear Technology IC ADC 14BIT UMODULE 140-BGA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTM9010CY-14#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTM9010CY-14#PBF Datenblatt	LTM9010CY-14#PBF-Datenblätter	LTM9010CY-14#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTM9010CY-14#PBF Electronic	LTM9010CY-14#PBF-Komponenten	LTM9010CY-14#PBF-Verteiler	LTM9010CY-14#PBF-Bild	LTM9010CY-14#PBF-Teil
LTM9010CY-14#PBF Preis	LTM9010CY-14#PBF Hersteller	LTM9010CY-14#PBF Bild	LTM9010CY-14#PBF Aktie	LTM9010CY-14#PBF Inventar
LTM9010CY-14#PBF Neu	LTM9010CY-14#PBF Original	LTM9010CY-14#PBF garantiert	LTM9010CY-14#PBF RFQ	LTM9010CY-14#PBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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