
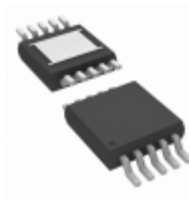


	<h2>LTC1403AHMSE#PBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC1403AHMSE#PBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 14BIT 2.8MSPS DIFF 10MSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC1403AHMSE#PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 12 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC1403AHMSE#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ADC 14BIT 2.8MSPS DIFF 10MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	12 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP-EP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	2.8M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	14
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	14 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 10-
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC1403
Die Architektur	SAR

LTC1403AHMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1403AHMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1403AHMSE#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 LTC1403AHMSE#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1403AHMSE#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 14BIT 2.8MSPS DIFF 10MSOP</p>	 <p><b>LTC1403ACMSE-1#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 14BIT 2.8MSPS DIFF 10MSOP</p>	 <p><b>LTC1403AHMSE#PBF</b> Linear Technology IC ADC 14BIT 2.8MSPS DIFF 10MSOP</p>	 <p><b>LTC1403ACMSE-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 14BIT 2.8MSPS DIFF 10MSOP</p>
 <p><b>LTC1403AHMSE#TRPBF.</b> LT LT MSOP10</p>	 <p><b>LTC1403AHMSE</b> LT LTC1403AHMSE LT</p>	 <p><b>LTC1403AHMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 14BIT 2.8MSPS DIFF 10MSOP</p>	 <p><b>LTC1403AIMSE</b> LT LTC1403AIMSE LT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1403AHMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1403AHMSE#PBF Datenblatt	LTC1403AHMSE#PBF-Datenblätter	LTC1403AHMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1403AHMSE#PBF Electronic	LTC1403AHMSE#PBF-Komponenten	LTC1403AHMSE#PBF-Verteiler	LTC1403AHMSE#PBF-Bild	LTC1403AHMSE#PBF
LTC1403AHMSE#PBF Preis	LTC1403AHMSE#PBF Hersteller	LTC1403AHMSE#PBF Bild	LTC1403AHMSE#PBF Aktie	LTC1403AHMSE#PBF-Teil
LTC1403AHMSE#PBF Neu	LTC1403AHMSE#PBF Original	LTC1403AHMSE#PBF garantiert	LTC1403AHMSE#PBF RFQ	LTC1403AHMSE#PBF Inventar
				LTC1403AHMSE#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