

	<h2 style="color: #C00000;">LTC1408IUH-12#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1408IUH-12#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT 600KSPS 32-QFN
Datenblätter:	 LTC1408IUH-12#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 787 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1408IUH-12#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 12BIT 600KSPS 32-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	787 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	600k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	6:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
Andere Namen	LTC1408IUH12PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	6
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 6 Input 1 SAR 32-QFN
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-MUX-ADC
Basisteilenummer	LTC1408
Die Architektur	SAR

LTC1408IUH-12#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1408IUH-12#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1408IUH-12#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 LTC1408IUH-12#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1408IUH#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 14BIT 600KSPS 32-QFN</p>	 <p>LTC1408IUH-12#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12BIT 600KSPS 32-QFN</p>	 <p>LTC1409CG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 12BIT SAMPLNG 28SSOP</p>	 <p>LTC1408IUH#PBF Linear Technology IC ADC 14BIT 600KSPS 32-QFN</p>
 <p>LTC1408IUH-12#TRPBF Linear Technology IC ADC 12BIT 600KSPS 32-QFN</p>	 <p>LTC1408IUH#TRPBF Linear Technology IC ADC 14BIT 600KSPS 32-QFN</p>	 <p>LTC1408IUH-12#PBF Linear Technology IC ADC 12BIT 600KSPS 32-QFN</p>	 <p>LTC1409CG#PBF Linear Technology IC A/D CONV 12BIT SAMPLNG 28SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1408IUH-12#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1408IUH-12#PBF Datenblatt	LTC1408IUH-12#PBF-Datenblätter	LTC1408IUH-12#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1408IUH-12#PBF
LTC1408IUH-12#PBF Electronic	LTC1408IUH-12#PBF-Komponenten	LTC1408IUH-12#PBF-Verteiler	LTC1408IUH-12#PBF-Bild	LTC1408IUH-12#PBF-Teil
LTC1408IUH-12#PBF Preis	LTC1408IUH-12#PBF Hersteller	LTC1408IUH-12#PBF Bild	LTC1408IUH-12#PBF Aktie	LTC1408IUH-12#PBF Inventar
LTC1408IUH-12#PBF Neu	LTC1408IUH-12#PBF Original	LTC1408IUH-12#PBF garantiert	LTC1408IUH-12#PBF RFQ	LTC1408IUH-12#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