


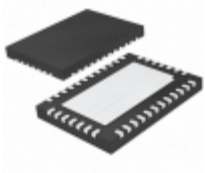
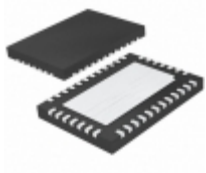
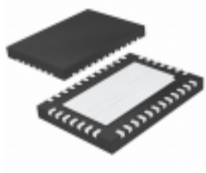
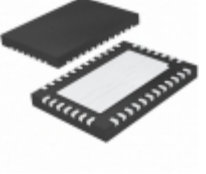
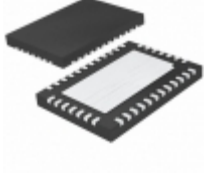
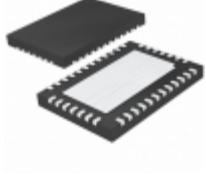
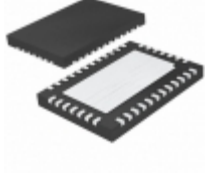
	<h2 style="color: red;">LTC2498IUHF#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2498IUHF#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 24BIT 16CH 38-QFN
Datenblätter:	 LTC2498IUHF#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 455 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2498IUHF#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 24BIT 16CH 38-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	455 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	38-QFN (5x7)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	7.5
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	38-WFQFN Exposed Pad
Andere Namen	LTC2498IUHF#PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	8, 16
Anzahl der Bits	24
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	Temperature Sensor
detaillierte Beschreibung	24 Bit Analog to Digital Converter 8, 16 Input 1 Sigma-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-ADC
Basisteilenummer	LTC2498
Die Architektur	Sigma-Delta

LTC2498IUHF#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2498IUHF#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2498IUHF#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 LTC2498IUHF#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC2498IUHF LT LT QFN-38	 LTC2498HUHF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 24BIT 16CH DELTA 38-QFN	 LTC2499CUHF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 24BIT DELTA SIG 38-QFN	 LTC2498IUHF#PBF Linear Technology IC ADC 24BIT 16CH 38-QFN
 LTC2498HUHF#PBF Linear Technology IC ADC 24BIT 16CH DELTA 38-QFN	 LTC2498HUHF#TRPBF Linear Technology IC ADC 24BIT 16CH DELTA 38-QFN	 LTC2498IUHF#TRPBF Linear Technology IC ADC 24BIT 16CH 38-QFN	 LTC2499CUHF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 24BIT DELTA SIG 38-QFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2498IUHF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2498IUHF#PBF Datenblatt	LTC2498IUHF#PBF-Datenblätter	LTC2498IUHF#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2498IUHF#PBF Electronic	LTC2498IUHF#PBF-Komponenten	LTC2498IUHF#PBF-Verteiler	LTC2498IUHF#PBF-Bild	LTC2498IUHF#PBF-Teil
LTC2498IUHF#PBF Preis	LTC2498IUHF#PBF Hersteller	LTC2498IUHF#PBF Bild	LTC2498IUHF#PBF Aktie	LTC2498IUHF#PBF Inventar
LTC2498IUHF#PBF Neu	LTC2498IUHF#PBF Original	LTC2498IUHF#PBF garantiert	LTC2498IUHF#PBF RFQ	LTC2498IUHF#PBF Online bestellen