
	<h2>LTC2496IUHF#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC2496IUHF#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 16BIT DELTA SIG 38-QFN</p> <p>Datenblätter:  LTC2496IUHF#PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 208 pcs 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	LTC2496IUHF#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT DELTA SIG 38-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	208 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)	6.9
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	38-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	8, 16
Anzahl der Bits	16
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	16 Bit Analog to Digital Converter 8, 16 Input 1 Sigma-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-ADC
Basisteilenummer	LTC2496
Die Architektur	Sigma-Delta

LTC2496IUHF#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2496IUHF#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2496IUHF#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 LTC2496IUHF#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2496IUHF#PBF Linear Technology IC ADC 16BIT DELTA SIG 38-QFN</p>	 <p>LTC2497CUHF#2ELPBF LINEAR LTC2497CUHF#2ELPBF LINEAR</p>	 <p>LTC2497CUHF#PBF Linear Technology IC ADC 16BIT W/PGA 38-QFN</p>	 <p>LTC2496CUHF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT DELTA SIG 38-QFN</p>
 <p>LTC2496CUHF#TRPBF Linear Technology IC ADC 16BIT DELTA SIG 38-QFN</p>	 <p>LTC2497CUHF LINEAR LTC2497CUHF LINEAR</p>	 <p>LTC2496IUHF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT DELTA SIG 38-QFN</p>	 <p>LTC2496CUHF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT DELTA SIG 38-QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2496IUHF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2496IUHF#PBF Datenblatt	LTC2496IUHF#PBF-Datenblätter	LTC2496IUHF#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2496IUHF#PBF Electronic	LTC2496IUHF#PBF-Komponenten	LTC2496IUHF#PBF-Verteiler	LTC2496IUHF#PBF-Bild	LTC2496IUHF#PBF-Teil
LTC2496IUHF#PBF Preis	LTC2496IUHF#PBF Hersteller	LTC2496IUHF#PBF Bild	LTC2496IUHF#PBF Aktie	LTC2496IUHF#PBF Inventar
LTC2496IUHF#PBF Neu	LTC2496IUHF#PBF Original	LTC2496IUHF#PBF garantiert	LTC2496IUHF#PBF RFQ	LTC2496IUHF#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