

	<h2 style="color: #e67e22;">LTC2497CUHF#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2497CUHF#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 16BIT W/PGA 38-QFN
Datenblätter:	 LTC2497CUHF#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		



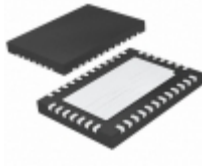

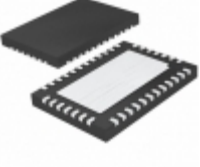
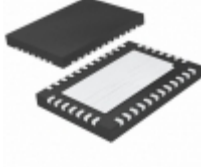
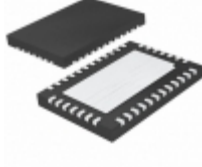

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2497CUHF#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT W/PGA 38-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	-
Abtastezeit (pro Sekunde)	7.5
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	38-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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	PGA, Selectable Address
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 8, 16 Input 1 Sigma-
Data Interface	I ² C
Konfiguration	MUX-ADC
Basisteilenummer	LTC2497
Die Architektur	Sigma-Delta

LTC2497CUHF#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2497CUHF#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2497CUHF#TRPBF 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 LTC2497CUHF#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LTC2497CUHF#TR LINEAR LTC2497CUHF#TR LINEAR</p>	 <p>LTC2497CUHF/LTC2497IUHF LINEAR LTC2497CUHF/LTC2497IUHF LINEAR</p>	 <p>LTC2497CUHF#TRPBF Linear Technology IC ADC 16BIT W/PGA 38-QFN</p>	 <p>LTC2497CUHF#2ELPBF LINEAR LTC2497CUHF#2ELPBF LINEAR</p>
 <p>LTC2497IUHF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT W/PGA 38-QFN</p>	 <p>LTC2497IUHF#PBF Linear Technology IC ADC 16BIT W/PGA 38-QFN</p>	 <p>LTC2497CUHF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT W/PGA 38-QFN</p>	 <p>LTC2497IUHF LINEAR LTC2497IUHF LINEAR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2497CUHF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2497CUHF#TRPBF Datenblatt	LTC2497CUHF#TRPBF-Datenblätter	LTC2497CUHF#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2497CUHF#TRPBF Electronic	LTC2497CUHF#TRPBF-Komponenten	LTC2497CUHF#TRPBF-Verteiler	LTC2497CUHF#TRPBF-Bild	LTC2497CUHF#TRPBF-Teil
LTC2497CUHF#TRPBF Preis	LTC2497CUHF#TRPBF Hersteller	LTC2497CUHF#TRPBF Bild	LTC2497CUHF#TRPBF Aktie	LTC2497CUHF#TRPBF Inventar
LTC2497CUHF#TRPBF Neu	LTC2497CUHF#TRPBF Original	LTC2497CUHF#TRPBF garantiert	LTC2497CUHF#TRPBF RFQ	LTC2497CUHF#TRPBF Online bestellen