



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC2495CUHF#PBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC2495CUHF#PBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT W/PGA 38-QFN
<b>Datenblätter:</b>	LTC2495CUHF#PBF.pdf
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 397 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC2495CUHF#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT W/PGA 38-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	397 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	-
Abtastezeit (pro Sekunde)	15
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	38-WFQFN Exposed Pad
Andere Namen	LTC2495CUHF#PBF
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, Temperature Sensor
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 8, 16 Input 1 Sigma-
Data Interface	I <sup>2</sup> C
Konfiguration	MUX-ADC
Basisteilenummer	LTC2495
Die Architektur	Sigma-Delta

LTC2495CUHF#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2495CUHF#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2495CUHF#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 LTC2495CUHF#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>LTC2495CUHF#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT W/PGA 38-QFN</p>	<p><b>LTC2495CUHF#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT W/PGA 38-QFN</p>	<p><b>LTC2495IUHF#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT W/PGA 38-QFN</p>	<p><b>LTC2494IUHF#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT W/PGA 38-QFN</p>
<p><b>LTC2494IUHF#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT W/PGA 38-QFN</p>	<p><b>LTC2494CUHF#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT W/PGA 38-QFN</p>	<p><b>LTC2494IUHF#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT W/PGA 38-QFN</p>	<p><b>LTC2495IUHF#PBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT W/PGA 38-QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2495CUHF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2495CUHF#PBF Datenblatt	LTC2495CUHF#PBF-Datenblätter	LTC2495CUHF#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2495CUHF#PBF
LTC2495CUHF#PBF Electronic	LTC2495CUHF#PBF-Komponenten	LTC2495CUHF#PBF-Verteiler	LTC2495CUHF#PBF-Bild	LTC2495CUHF#PBF-Teil
LTC2495CUHF#PBF Preis	LTC2495CUHF#PBF Hersteller	LTC2495CUHF#PBF Bild	LTC2495CUHF#PBF Aktie	LTC2495CUHF#PBF Inventar
LTC2495CUHF#PBF Neu	LTC2495CUHF#PBF Original	LTC2495CUHF#PBF garantiert	LTC2495CUHF#PBF RFQ	LTC2495CUHF#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