

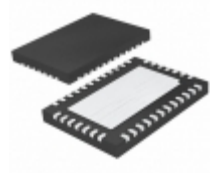
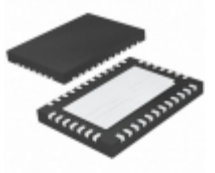
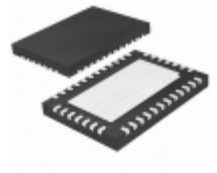

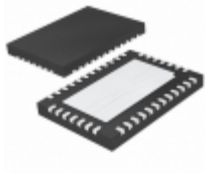
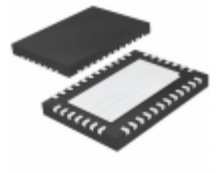
	<h2 style="color: red;">LTC2498HUHF#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC2498HUHF#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 24BIT 16CH DELTA 38-QFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2498HUHF#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC2498HUHF#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC ADC 24BIT 16CH DELTA 38-QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	38-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	8, 16
Anzahl der Bits	24
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	Temperature Sensor
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-ADC
Die Architektur	Sigma-Delta

LTC2498HUHF#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2498HUHF#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2498HUHF#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC2498HUHF#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2498IUHF#PBF</b> Linear Technology IC ADC 24BIT 16CH 38-QFN</p>	 <p><b>LTC2498CUHF#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 24BIT 16CH 38-QFN</p>	 <p><b>LTC2498IUHF#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 24BIT 16CH 38-QFN</p>	 <p><b>LTC2498HUHF#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 24BIT 16CH DELTA 38-QFN</p>
 <p><b>LTC2498CUHF#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 24BIT 16CH 38-QFN</p>	 <p><b>LTC2498IUHF</b> LT LT QFN-38</p>	 <p><b>LTC2498HUHF#PBF</b> Linear Technology IC ADC 24BIT 16CH DELTA 38-QFN</p>	 <p><b>LTC2498HUHF#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 24BIT 16CH DELTA 38-QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2498HUHF#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC2498HUHF#TRPBF Datenblatt	LTC2498HUHF#TRPBF-Datenblätter	LTC2498HUHF#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC2498HUHF#TRPBF Electronic	LTC2498HUHF#TRPBF-Komponenten	LTC2498HUHF#TRPBF-Verteiler	LTC2498HUHF#TRPBF-Bild	LTC2498HUHF#TRPBF-Teil
LTC2498HUHF#TRPBF Preis	LTC2498HUHF#TRPBF Hersteller	LTC2498HUHF#TRPBF Bild	LTC2498HUHF#TRPBF Aktie	LTC2498HUHF#TRPBF Inventar
LTC2498HUHF#TRPBF Neu	LTC2498HUHF#TRPBF Original	LTC2498HUHF#TRPBF garantiert	LTC2498HUHF#TRPBF RFQ	LTC2498HUHF#TRPBF Online bestellen