

	<h2 style="color: red;">LTC2310IMSE-16#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC2310IMSE-16#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT 2MSPS 16MSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2310IMSE-16#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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC2310IMSE-16#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ADC 16BIT 2MSPS 16MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	3.13 V ~ 3.47 V, 5V
Spannung - Versorgung, analog	3.13 V ~ 3.47 V, 5V
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	2M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 16-
Data Interface	LVDS - Serial, Serial
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC2310
Die Architektur	SAR

LTC2310IMSE-16#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2310IMSE-16#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2310IMSE-16#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 LTC2310IMSE-16#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LTC2310ITS8-14#TRPBF</b> LT LT TSOT-8</p>	 <p><b>LTC2310ITS8-12#TRPBF</b> LT LT TSOT-8</p>	 <p><b>LTC2310IMSE-16#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 2MSPS 16MSOP</p>	 <p><b>LTC2310IMSE-14#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 14BIT 2MSPS 16MSOP</p>
 <p><b>LTC2310IMSE-14#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 14BIT 2MSPS 16MSOP</p>	 <p><b>LTC2310IMSE-16#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT 2MSPS 16MSOP</p>	 <p><b>LTC2311CMSE-12#PBF</b> Linear Technology IC ADC 12BIT SAR 5MSPS 16-MSOP</p>	 <p><b>LTC2310IMSE-16#PBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT 2MSPS 16MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2310IMSE-16#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2310IMSE-16#TRPBF-Datenblätter	LTC2310IMSE-16#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2310IMSE-16#TRPBF Electronic	LTC2310IMSE-16#TRPBF-Komponenten	LTC2310IMSE-16#TRPBF-Verteiler	LTC2310IMSE-16#TRPBF-Bild
LTC2310IMSE-16#TRPBF Aktie	LTC2310IMSE-16#TRPBF Inventar	LTC2310IMSE-16#TRPBF Preis	LTC2310IMSE-16#TRPBF Hersteller
LTC2310IMSE-16#TRPBF RFQ	LTC2310IMSE-16#TRPBF Online bestellen	LTC2310IMSE-16#TRPBF Neu	LTC2310IMSE-16#TRPBF Original
			LTC2310IMSE-16#TRPBF garantiert