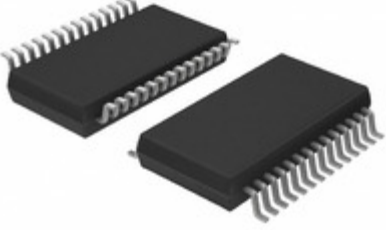





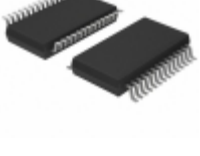

	<h2 style="color: red;">LTC2439-1IGN#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC2439-1IGN#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT 16CH MCRPWR 28SSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2439-1IGN#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC2439-1IGN#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT 16CH MCRPWR 28SSOP
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	28-SSOP
Serie	microPOWER™
Abtastezeit (pro Sekunde)	6.8
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
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	LTC2439
Die Architektur	Sigma-Delta

LTC2439-1IGN#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2439-1IGN#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2439-1IGN#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 LTC2439-1IGN#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LTC2439-1IGN</b> LINEAR LTC2439-1IGN LINEAR	 <b>LTC2440CGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC DIFFER 24-BIT HS 16-SSOP	 <b>LTC2440CGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC DIFFER 24-BIT HS 16-SSOP	 <b>LTC2440CGN#PBF</b> Linear Technology IC ADC DIFFER 24-BIT HS 16-SSOP
 <b>LTC2439-1CSW#TRPBF</b> LT LTC2439-1CSW#TRPBF LT	 <b>LTC2439-1IGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 16CH MCRPWR 28SSOP	 <b>LTC2439-1IGN#PBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT 16CH MCRPWR 28SSOP	 <b>LTC2439CGN</b> LTC LTC2439CGN LTC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2439-1IGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2439-1IGN#TRPBF Datenblatt	LTC2439-1IGN#TRPBF-Datenblätter	LTC2439-1IGN#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2439-1IGN#TRPBF
LTC2439-1IGN#TRPBF Electronic	LTC2439-1IGN#TRPBF-Komponenten	LTC2439-1IGN#TRPBF-Verteiler	LTC2439-1IGN#TRPBF-Bild	LTC2439-1IGN#TRPBF-Teil
LTC2439-1IGN#TRPBF Preis	LTC2439-1IGN#TRPBF Hersteller	LTC2439-1IGN#TRPBF Bild	LTC2439-1IGN#TRPBF Aktie	LTC2439-1IGN#TRPBF Inventar
LTC2439-1IGN#TRPBF Neu	LTC2439-1IGN#TRPBF Original	LTC2439-1IGN#TRPBF garantiert	LTC2439-1IGN#TRPBF RFQ	LTC2439-1IGN#TRPBF Online bestellen