
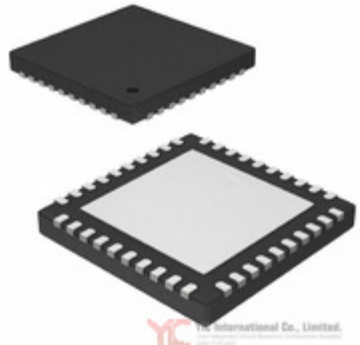
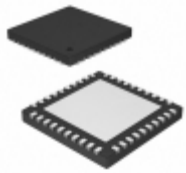
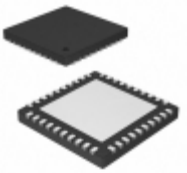
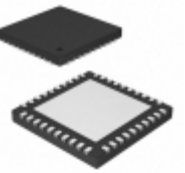
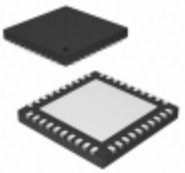
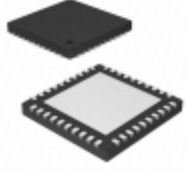


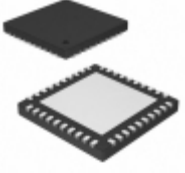
	<p>LTC2256IUJ-12#TRPBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC2256IUJ-12#TRPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 12BIT 25MSPS 1.8V 40-QFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC2256IUJ-12#TRPBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2256IUJ-12#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC ADC 12BIT 25MSPS 1.8V 40-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 1.9 V
Spannung - Versorgung, analog	1.7 V ~ 1.9 V
Supplier Device-Gehäuse	40-QFN (6x6)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	25M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	40-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	-
Data Interface	LVDS - Parallel, Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	Pipelined

LTC2256IUJ-12#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2256IUJ-12#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2256IUJ-12#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 LTC2256IUJ-12#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2256IUJ-14#PBF Linear Technology IC ADC 14BIT 25MSPS 1.8V 40-QFN</p>	 <p>LTC2256IUJ-12#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12BIT 25MSPS 1.8V 40-QFN</p>	 <p>LTC2256IUJ-12#PBF Linear Technology IC ADC 12BIT 25MSPS 1.8V 40-QFN</p>	 <p>LTC2256IUJ-14#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 14BIT 25MSPS 1.8V 40-QFN</p>
 <p>LTC2256IUJ-14#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 14BIT 25MSPS 1.8V 40-QFN</p>	 <p>LTC2256IUJ-14 ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC</p>	 <p>LTC2256IUJ-12 ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC</p>	 <p>LTC2256IUJ-12#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12BIT 25MSPS 1.8V 40-QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2256IUJ-12#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC2256IUJ-12#TRPBF Datenblatt	LTC2256IUJ-12#TRPBF-Datenblätter	LTC2256IUJ-12#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC2256IUJ-12#TRPBF Electronic	LTC2256IUJ-12#TRPBF-Komponenten	LTC2256IUJ-12#TRPBF-Verteiler	LTC2256IUJ-12#TRPBF-Bild	LTC2256IUJ-12#TRPBF-Teil
LTC2256IUJ-12#TRPBF Preis	LTC2256IUJ-12#TRPBF Hersteller	LTC2256IUJ-12#TRPBF Bild	LTC2256IUJ-12#TRPBF Aktie	LTC2256IUJ-12#TRPBF Inventar
LTC2256IUJ-12#TRPBF Neu	LTC2256IUJ-12#TRPBF Original	LTC2256IUJ-12#TRPBF garantiert	LTC2256IUJ-12#TRPBF RFQ	LTC2256IUJ-12#TRPBF Online bestellen

Contact us: 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