



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC2356CMSE-12#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC2356CMSE-12#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT 3.5MSPS 10-MSOP
Datenblätter:	LTC2356CMSE-12#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 42 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2356CMSE-12#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 12BIT 3.5MSPS 10-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	42 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	3.1 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	3.1 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP-EP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	3.5M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	12
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, Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 10-
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC2356
Die Architektur	SAR

LTC2356CMSE-12#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2356CMSE-12#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2356CMSE-12#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 LTC2356CMSE-12#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

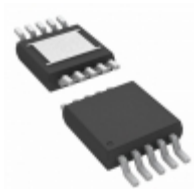
sein:



LTC2356CMSE-14#TRPBF
Linear Technology
IC ADC 14BIT 3.5MSPS 10-MSOP



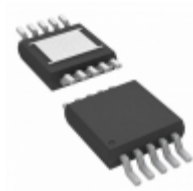
LTC2356CMSE-12#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC ADC 12BIT 3.5MSPS 10-MSOP



LTC2356CMSE-14#PBF
Linear Technology
IC ADC 14BIT 3.5MSPS 10-MSOP



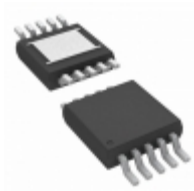
LTC2356CMSE-12#TRPBF
Linear Technology
IC ADC 12BIT 3.5MSPS 10-MSOP



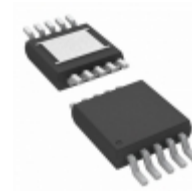
LTC2356CMSE-14#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC ADC 14BIT 3.5MSPS 10-MSOP



LTC2355IMSE-14#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC ADC 14BIT 3.5MSPS 10-MSOP



LTC2355IMSE-14#TRPBF
Linear Technology
IC ADC 14BIT 3.5MSPS 10-MSOP



LTC2356CMSE-12#PBF
Linear Technology
IC ADC 12BIT 3.5MSPS 10-MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2356CMSE-12#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2356CMSE-12#TRPBF Datenblatt	LTC2356CMSE-12#TRPBF-Datenblätter	LTC2356CMSE-12#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2356CMSE-12#TRPBF Electronic	LTC2356CMSE-12#TRPBF-Komponenten	LTC2356CMSE-12#TRPBF-Verteiler	LTC2356CMSE-12#TRPBF-Bild	LTC2356CMSE-12#TRPBF-Teil
LTC2356CMSE-12#TRPBF Aktie	LTC2356CMSE-12#TRPBF Inventar	LTC2356CMSE-12#TRPBF Preis	LTC2356CMSE-12#TRPBF Hersteller	LTC2356CMSE-12#TRPBF Bild
LTC2356CMSE-12#TRPBF RFQ	LTC2356CMSE-12#TRPBF Online bestellen	LTC2356CMSE-12#TRPBF Neu	LTC2356CMSE-12#TRPBF Original	LTC2356CMSE-12#TRPBF garantiert

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