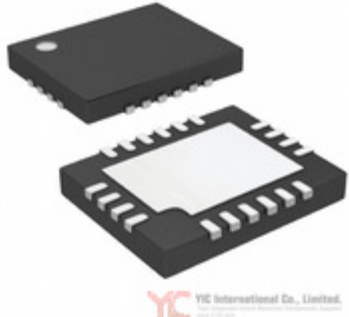

	<h2 style="color: #D9534F;">LTC2656IUFD-H12#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC2656IUFD-H12#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 12BIT R-R OCTAL 20QFN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2656IUFD-H12#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	LTC2656IUFD-H12#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 12BIT R-R OCTAL 20QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	20-QFN (5x4)
Einschwingzeit	4.6µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-WFQFN Exposed Pad
Ausgabety	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	8
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.1
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 8 20-QFN (5x4)
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	LTC2656
Die Architektur	-

LTC2656IUFD-H12#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2656IUFD-H12#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2656IUFD-H12#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 LTC2656IUFD-H12#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LTC2656IUFD-H12</b> LT LTC2656IUFD-H12 LT	 <b>LTC2656IUFD-L12#PBF</b> Linear Technology IC DAC 12BIT SER 20-QFN	 <b>LTC2656IUFD-L12#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT SER 20-QFN	 <b>LTC2656IUFD-H12#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT SER 20-QFN
 <b>LTC2656IUFD-L12#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT R-R OCTAL 20QFN	 <b>LTC2656IUFD-H12#PBF</b> Linear Technology IC DAC 12BIT SER 20-QFN	 <b>LTC2656IUFD-L12</b> LT LTC2656IUFD-L12 LT	 <b>LTC2656IFE-L12#TRPBF</b> Linear Technology IC DAC 12BIT R-R OCTAL 20TSSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2656IUFD-H12#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2656IUFD-H12#TRPBF Datenblatt	LTC2656IUFD-H12#TRPBF-Datenblätter	LTC2656IUFD-H12#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2656IUFD-H12#TRPBF
LTC2656IUFD-H12#TRPBF Electronic	LTC2656IUFD-H12#TRPBF-Komponenten	LTC2656IUFD-H12#TRPBF-Verteiler	LTC2656IUFD-H12#TRPBF-Bild	LTC2656IUFD-H12#TRPBF-Teil
LTC2656IUFD-H12#TRPBF Aktie	LTC2656IUFD-H12#TRPBF Inventar	LTC2656IUFD-H12#TRPBF Neu	LTC2656IUFD-H12#TRPBF Hersteller	LTC2656IUFD-H12#TRPBF Bild
LTC2656IUFD-H12#TRPBF RFQ	LTC2656IUFD-H12#TRPBF Online bestellen		LTC2656IUFD-H12#TRPBF Original	LTC2656IUFD-H12#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