



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC2656BCFE-H16#PBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC2656BCFE-H16#PBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 16BIT SER 20-TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LTC2656BCFE-H16#PBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 77 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

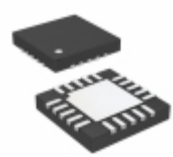
Teilenummer	LTC2656BCFE-H16#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 16BIT SER 20-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	77 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP-EP
Einschwingzeit	7.9µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Voltage - Buffered
Andere Namen	LTC2656BCFEH16PBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	8
Anzahl der Bits	16
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±2, ±0.3
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	16 Bit Digital to Analog Converter 8 20-TSSOP-EP
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	LTC2656
Die Architektur	-

LTC2656BCFE-H16#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2656BCFE-H16#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2656BCFE-H16#PBF 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 LTC2656BCFE-H16#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



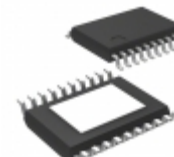
**LTC2655IUHF-H12#TRPBF**  
Linear Technology  
IC DAC 12BIT QUAD CUR OUT  
20QFN



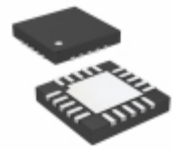
**LTC2656BCFE-H16#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC DAC 16BIT R-R OCTAL  
20TSSOP



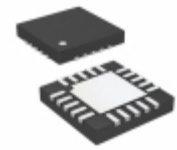
**LTC2656BCFE-H16#TRPBF**  
Linear Technology  
IC DAC 16BIT R-R OCTAL  
20TSSOP



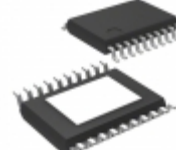
**LTC2656BCFE-L16#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC DAC 16BIT SER 20-TSSOP



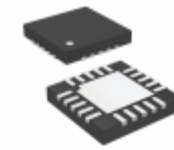
**LTC2655IUHF-L12#TRPBF**  
Linear Technology  
IC DAC 12BIT QUAD CUR OUT  
20QFN



**LTC2655IUHF-L12#PBF**  
Linear Technology  
IC DAC 12BIT QUAD CUR OUT  
20QFN



**LTC2656BCFE-L16#PBF**  
Linear Technology  
IC DAC 16BIT SER 20-TSSOP



**LTC2655IUHF-L12#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC DAC 12BIT QUAD CUR OUT  
20QFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2656BCFE-H16#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2656BCFE-H16#PBF Datenblatt	LTC2656BCFE-H16#PBF-Datenblätter	LTC2656BCFE-H16#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2656BCFE-H16#PBF Electronic	LTC2656BCFE-H16#PBF-Komponenten	LTC2656BCFE-H16#PBF-Verteiler	LTC2656BCFE-H16#PBF-Bild	LTC2656BCFE-H16#PBF
LTC2656BCFE-H16#PBF Preis	LTC2656BCFE-H16#PBF Hersteller	LTC2656BCFE-H16#PBF Bild	LTC2656BCFE-H16#PBF Aktie	LTC2656BCFE-H16#PBF-Teil
LTC2656BCFE-H16#PBF Neu	LTC2656BCFE-H16#PBF Original	LTC2656BCFE-H16#PBF garantiert	LTC2656BCFE-H16#PBF RFQ	LTC2656BCFE-H16#PBF Inventar
				LTC2656BCFE-H16#PBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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