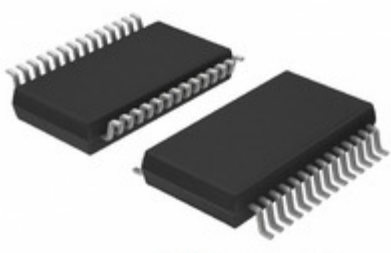
	LTC1657IGN#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1657IGN#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 16BIT R-R MICROPWR 28SSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LTC1657IGN#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	LTC1657IGN#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC DAC 16BIT R-R MICROPWR 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Einschwingzeit	20µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabety	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	16
INL / DNL (LSB)	±4, ±0.5
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	String DAC

LTC1657IGN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1657IGN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1657IGN#PBF 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 LTC1657IGN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LTC1657IGN LTNEAR LTNEAR SSOP28</p>	 <p>LTC1657IN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 16BIT R-R MICROPWR 28DIP</p>	 <p>LTC1657CN LT LTC1657CN LT</p>	 <p>LTC1657CN#PBF Linear Technology IC DAC 16BIT R-R MICROPWR 28DIP</p>
 <p>LTC1657CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 16BIT R-R MICROPWR 28DIP</p>	 <p>LTC1657IN#PBF Linear Technology IC DAC 16BIT R-R MICROPWR 28DIP</p>	 <p>LTC1657IGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 16BIT R-R MICROPWR 28SSOP</p>	 <p>LTC1657IGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 16BIT R-R MICROPWR 28SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1657IGN#PBF Linear Technology / LTC1657IGN#PBF Datenblatt	LTC1657IGN#PBF-Datenblätter	LTC1657IGN#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
Analog Devices			LTC1657IGN#PBF
LTC1657IGN#PBF Electronic	LTC1657IGN#PBF-Komponenten	LTC1657IGN#PBF-Verteiler	LTC1657IGN#PBF-Bild
LTC1657IGN#PBF Preis	LTC1657IGN#PBF Hersteller	LTC1657IGN#PBF Bild	LTC1657IGN#PBF Aktie
LTC1657IGN#PBF Neu	LTC1657IGN#PBF Original	LTC1657IGN#PBF garantiert	LTC1657IGN#PBF RFQ
			LTC1657IGN#PBF Inventar
			LTC1657IGN#PBF Online bestellen