









	<h2 style="color: red;">LTC1657CN#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1657CN#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 16BIT R-R MICROPWR 28DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LTC1657CN#PBF.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1657CN#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 16BIT R-R MICROPWR 28DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	28-PDIP
Einschwingzeit	20µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabety	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	16
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±4, ±0.5
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	16 Bit Digital to Analog Converter 1 28-PDIP
Data Interface	Parallel
Basisteilenummer	LTC1657
Die Architektur	String DAC

LTC1657CN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1657CN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1657CN#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 LTC1657CN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1657CGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 16BIT R-R MICROPWR 28SSOP</p>	 <p>LTC1657CGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 16BIT R-R MICROPWR 28SSOP</p>	 <p>LTC1657CN LT LTC1657CN LT</p>	 <p>LTC1657IGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 16BIT R-R MICROPWR 28SSOP</p>
 <p>LTC1657IGN LTNEAR LTNEAR SSOP28</p>	 <p>LTC1657IGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 16BIT R-R MICROPWR 28SSOP</p>	 <p>LTC1657CGN#TRPBF Linear Technology IC DAC 16BIT R-R MICROPWR 28SSOP</p>	 <p>LTC1657CN#PBF Linear Technology IC DAC 16BIT R-R MICROPWR 28DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1657CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1657CN#PBF Datenblatt	LTC1657CN#PBF-Datenblätter	LTC1657CN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1657CN#PBF Electronic	LTC1657CN#PBF-Komponenten	LTC1657CN#PBF-Verteiler	LTC1657CN#PBF-Bild	LTC1657CN#PBF
LTC1657CN#PBF Preis	LTC1657CN#PBF Hersteller	LTC1657CN#PBF Bild	LTC1657CN#PBF Aktie	LTC1657CN#PBF-Teil
LTC1657CN#PBF Neu	LTC1657CN#PBF Original	LTC1657CN#PBF garantiert	LTC1657CN#PBF RFQ	LTC1657CN#PBF Inventar
				LTC1657CN#PBF Online bestellen