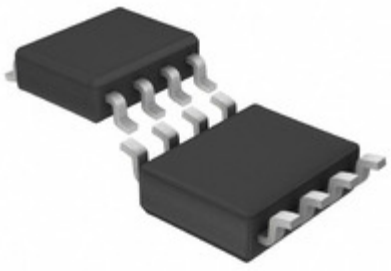

	<h2 style="color: red;">LTC1658CS8#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1658CS8#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC D/A CONV 14BIT R-R 8-SOIC
Datenblätter:	 LTC1658CS8#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1658CS8#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC D/A CONV 14BIT R-R 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Einschwingzeit	12µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	14
INL / DNL (LSB)	±8 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	-

LTC1658CS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1658CS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1658CS8#TRPBF 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 LTC1658CS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LTC1658CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 14BIT R-R 8-DIP</p>	 <p>LTC1658CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 14BIT R-R 8-SOIC</p>	 <p>LTC1658CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 14BIT R-R 8-SOIC</p>	 <p>LTC1658IMS8#PBF Linear Technology IC D/A CONV 14BIT R-R 8-MSOP</p>
 <p>LTC1658IMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 14BIT R-R 8-MSOP</p>	 <p>LTC1658IMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 14BIT R-R 8-MSOP</p>	 <p>LTC1658IMS8#TRPBF Linear Technology IC D/A CONV 14BIT R-R 8-MSOP</p>	 <p>LTC1658CS8#PBF Linear Technology IC D/A CONV 14BIT R-R 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1658CS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1658CS8#TRPBF Datenblatt	LTC1658CS8#TRPBF-Datenblätter	LTC1658CS8#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC1658CS8#TRPBF Electronic	LTC1658CS8#TRPBF-Komponenten	LTC1658CS8#TRPBF-Verteiler	LTC1658CS8#TRPBF-Bild	LTC1658CS8#TRPBF-Teil
LTC1658CS8#TRPBF Preis	LTC1658CS8#TRPBF Hersteller	LTC1658CS8#TRPBF Bild	LTC1658CS8#TRPBF Aktie	LTC1658CS8#TRPBF Inventar
LTC1658CS8#TRPBF Neu	LTC1658CS8#TRPBF Original	LTC1658CS8#TRPBF garantiert	LTC1658CS8#TRPBF RFQ	LTC1658CS8#TRPBF Online bestellen