

	<h2 style="color: red;">LTC1663CMS8#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1663CMS8#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC D/A CONV 10BIT R-R 8-MSOP
Datenblätter:	 LTC1663CMS8#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 128 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1663CMS8#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC D/A CONV 10BIT R-R 8-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	128 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Einschwingzeit	30µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabety	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	10
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.2
Differenzausgang	No
Data Interface	I ² C
Die Architektur	-

LTC1663CMS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1663CMS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1663CMS8#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 LTC1663CMS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC1663-8IMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 10BIT R-R 8-MSOP	 LTC1663-8IMS8#TRPBF Linear Technology IC D/A CONV 10BIT R-R 8-MSOP	 LTC1663CMS8 LINEAR LTC1663CMS8 LINEAR	 LTC1663-8IMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 10BIT R-R 8-MSOP
 LTC1663CS5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 10BIT R-R TSOT23-5	 LTC1663CS5 LT LTC1663CS5 LT	 LTC1663CMS8#TRPBF Linear Technology IC D/A CONV 10BIT R-R 8-MSOP	 LTC1663CS5#PBF LINEAR LTC1663CS5#PBF LINEAR

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1663CMS8#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1663CMS8#PBF Datenblatt	LTC1663CMS8#PBF-Datenblätter	LTC1663CMS8#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC1663CMS8#PBF Electronic	LTC1663CMS8#PBF-Komponenten	LTC1663CMS8#PBF-Verteiler	LTC1663CMS8#PBF-Bild	LTC1663CMS8#PBF-Teil
LTC1663CMS8#PBF Preis	LTC1663CMS8#PBF Hersteller	LTC1663CMS8#PBF Bild	LTC1663CMS8#PBF Aktie	LTC1663CMS8#PBF Inventar
LTC1663CMS8#PBF Neu	LTC1663CMS8#PBF Original	LTC1663CMS8#PBF garantiert	LTC1663CMS8#PBF RFQ	LTC1663CMS8#PBF Online bestellen