
	LTC1662IN8#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1662IN8#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC D/A CONV 10BIT MICRPWR 8-DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LTC1662IN8#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1662IN8#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC D/A CONV 10BIT MICRPWR 8-DIP
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-PDIP
Einschwingzeit	750ns (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyt	Voltage - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	10
INL / DNL (LSB)	±0.8, ±0.12
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	-

LTC1662IN8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1662IN8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1662IN8#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 LTC1662IN8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1662IMS8#TRPBF. LT LT MSOP8</p>	 <p>LTC1662IMS8#TRPBF Linear Technology IC D/A CONV 10BIT MICRPWR 8-MSOP</p>	 <p>LTC1662IMS8#PBF Linear Technology IC DAC 10BIT ULP BUFFERED 8-MSOP</p>	 <p>LTC1662IMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 10BIT ULP BUFFERED 8-MSOP</p>
 <p>LTC1663-1CS5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 10BIT R-R TSOT23-5</p>	 <p>LTC1663-1CS5 LT LTC1663-1CS5 LT</p>	 <p>LTC1663-1CS5#TRMPBF Linear Technology IC DAC 10BIT R-R TSOT23-5</p>	 <p>LTC1662IN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 10BIT MICRPWR 8-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1662IN8#PBF Linear Technology / LTC1662IN8#PBF Datenblatt	LTC1662IN8#PBF-Datenblätter	LTC1662IN8#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
Analog Devices			LTC1662IN8#PBF
LTC1662IN8#PBF Electronic	LTC1662IN8#PBF-Komponenten	LTC1662IN8#PBF-Verteiler	LTC1662IN8#PBF-Bild
LTC1662IN8#PBF Preis	LTC1662IN8#PBF Hersteller	LTC1662IN8#PBF Bild	LTC1662IN8#PBF Aktie
LTC1662IN8#PBF Neu	LTC1662IN8#PBF Original	LTC1662IN8#PBF garantiert	LTC1662IN8#PBF RFQ
			LTC1662IN8#PBF Online bestellen

Contact us: 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