









	<p><b>LTC1257IN8#PBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC1257IN8#PBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Linear Technology / Analog Devices</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D/A CONV 12BIT VOLT OUT 8-DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC1257IN8#PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	LTC1257IN8#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC D/A CONV 12BIT VOLT OUT 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	4.75 V ~ 15.75 V
Spannung - Versorgung, analog	4.75 V ~ 15.75 V
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Einschwingzeit	6µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabety	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±4 (Max), ±0.5 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

LTC1257IN8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1257IN8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1257IN8#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 LTC1257IN8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1257CS8#TR</b> LINEAR LTC1257CS8#TR LINEAR</p>	 <p><b>LTC1257IS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 12BIT VOLT OUT 8SOIC</p>	 <p><b>LTC1257CS8#TRPBF</b> Linear Technology IC D/A CONV 12BIT VOLT OUT 8SOIC</p>	 <p><b>LTC1257IS</b> LINEAR LTC1257IS LINEAR</p>
 <p><b>LTC1257IS8</b> LT LTC1257IS8 LT</p>	 <p><b>LTC1257IS8#PBF</b> Linear Technology IC D/A CONV 12BIT VOLT OUT 8SOIC</p>	 <p><b>LTC1257IN8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 12BIT VOLT OUT 8-DIP</p>	 <p><b>LTC1257IN8</b> LT LTC1257IN8 LT</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LTC1257IN8#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1257IN8#PBF-Datenblatt	LTC1257IN8#PBF-Datenblätter	LTC1257IN8#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC1257IN8#PBF Electronic	LTC1257IN8#PBF-Komponenten	LTC1257IN8#PBF-Verteiler	LTC1257IN8#PBF-Bild	LTC1257IN8#PBF
LTC1257IN8#PBF Preis	LTC1257IN8#PBF Hersteller	LTC1257IN8#PBF Bild	LTC1257IN8#PBF Aktie	LTC1257IN8#PBF-Teil
LTC1257IN8#PBF Neu	LTC1257IN8#PBF Original	LTC1257IN8#PBF garantiert	LTC1257IN8#PBF RFQ	LTC1257IN8#PBF Inventar
				LTC1257IN8#PBF Online bestellen