

	<h2 style="color: red;">LTC2645IMS-L12#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC2645IMS-L12#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 12-BIT VOUT 16MSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2645IMS-L12#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 319 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC2645IMS-L12#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC DAC 12-BIT VOUT 16MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	319 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP
Einschwingzeit	7.8µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±1, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 4 16-MSOP
Data Interface	PWM
Basisteilenummer	LTC2645
Die Architektur	-

LTC2645IMS-L12#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2645IMS-L12#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2645IMS-L12#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 LTC2645IMS-L12#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>LTC2645IMS-L12#TRPBF</b> Linear Technology IC DAC 12-BIT VOUT 16MSOP	<b>LTC2645IMS-L10#PBF</b> Linear Technology IC DAC 10-BIT VOUT 16MSOP	<b>LTC2645IMS-L10#TRPBF</b> Linear Technology IC DAC 10-BIT VOUT 16MSOP	<b>LTC2645IMS-L12#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12-BIT VOUT 16MSOP
<b>LTC2645HMS-L8#TRPBF</b> Linear Technology IC DAC 8-BIT VOUT 16MSOP	<b>LTC2645IMS-L10#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 10-BIT VOUT 16MSOP	<b>LTC2645IMS-L10#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 10-BIT VOUT 16MSOP	<b>LTC2645IMS-L8#PBF</b> Linear Technology IC DAC 8-BIT VOUT 16MSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2645IMS-L12#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2645IMS-L12#PBF Datenblatt	LTC2645IMS-L12#PBF-Datenblätter	LTC2645IMS-L12#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2645IMS-L12#PBF
LTC2645IMS-L12#PBF Electronic	LTC2645IMS-L12#PBF-Komponenten	LTC2645IMS-L12#PBF-Verteiler	LTC2645IMS-L12#PBF-Bild	LTC2645IMS-L12#PBF-Teil
LTC2645IMS-L12#PBF Preis	LTC2645IMS-L12#PBF Hersteller	LTC2645IMS-L12#PBF Bild	LTC2645IMS-L12#PBF Aktie	LTC2645IMS-L12#PBF Inventar
LTC2645IMS-L12#PBF Neu	LTC2645IMS-L12#PBF Original	LTC2645IMS-L12#PBF garantiert	LTC2645IMS-L12#PBF RFQ	LTC2645IMS-L12#PBF Online bestellen