
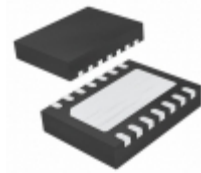
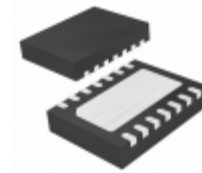

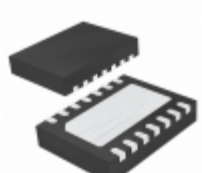
	
	<h2 style="color: red;">LTC4263IDE#TRPBF</h2>	
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC4263IDE#TRPBF</a>	
<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC POE 803.2AF SINGLE PSE 14-DFN	
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC4263IDE#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 6900 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC4263IDE#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC POE 803.2AF SINGLE PSE 14-DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Power over</a>
Teilstatus	6900 pcs Stock
Spannungsversorgung	33 V ~ 66 V
Art	Controller (PSE)
Supplier Device-Gehäuse	14-DFN (4x3)
Standards	802.3af (PoE)
Serie	-
Leistung - max	15.4W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Interne (r)	Yes
Strom - Versorgung	2mA
Nebensinn	No

LTC4263IDE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4263IDE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4263IDE#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 LTC4263IDE#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LTC4263IDE-1#PBF</b> Linear Technology IC POE 30W SINGLE PSE 14-DFN	 <b>LTC4263IDE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POE 803.2AF SINGLE PSE 14-DFN	 <b>LTC4263IDE#PBF</b> Linear Technology IC POE 803.2AF SINGLE PSE 14-DFN	 <b>LTC4263IDE-1</b> LINEAR LTC4263IDE-1 LINEAR
 <b>LTC4263IDE-1#TRPBF</b> Linear Technology IC POE 30W SINGLE PSE 14-DFN	 <b>LTC4263IDE</b> LT LTC4263IDE LT	 <b>LTC4263IDE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POE 803.2AF SINGLE PSE 14-DFN	 <b>LTC4263IDE-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POE 30W SINGLE PSE 14-DFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4263IDE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC4263IDE#TRPBF Datenblatt	LTC4263IDE#TRPBF-Datenblätter	LTC4263IDE#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC4263IDE#TRPBF
LTC4263IDE#TRPBF Electronic	LTC4263IDE#TRPBF-Komponenten	LTC4263IDE#TRPBF-Verteiler	LTC4263IDE#TRPBF-Bild	LTC4263IDE#TRPBF-Teil
LTC4263IDE#TRPBF Preis	LTC4263IDE#TRPBF Hersteller	LTC4263IDE#TRPBF Bild	LTC4263IDE#TRPBF Aktie	LTC4263IDE#TRPBF Inventar
LTC4263IDE#TRPBF Neu	LTC4263IDE#TRPBF Original	LTC4263IDE#TRPBF garantiert	LTC4263IDE#TRPBF RFQ	LTC4263IDE#TRPBF Online bestellen