

	<h2 style="color: red;">LTC4263IDE#PBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC4263IDE#PBF</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC POE 803.2AF SINGLE PSE 14-DFN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC4263IDE#PBF.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 177 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


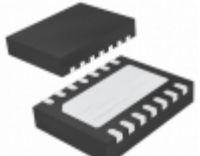


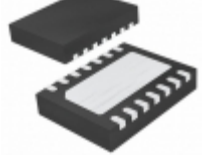

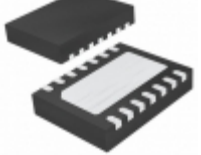
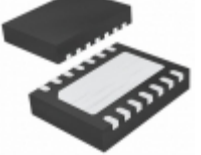
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC4263IDE#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC POE 803.2AF SINGLE PSE 14-DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC-Power over</a>
Teilstatus	177 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-WDFN Exposed Pad
Andere Namen	LTC4263IDEPBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	Yes
detaillierte Beschreibung	Power Over Ethernet Controller 1 Channel 802.3af (PoE)
Strom - Versorgung	2mA
Basisteilenummer	LTC4263
Nebensinn	No

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

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC4263CS#TRPBF</b> Linear Technology IC POE 803.2AF SINGL PSE 14-SOIC</p>	 <p><b>LTC4263IDE#PBF</b> Linear Technology IC POE 803.2AF SINGLE PSE 14-DFN</p>	 <p><b>LTC4263CS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POE 803.2AF SINGL PSE 14-SOIC</p>	 <p><b>LTC4263CS#PBF</b> Linear Technology IC POE 803.2AF SINGL PSE 14-SOIC</p>
 <p><b>LTC4263IDE#TRPBF</b> Linear Technology IC POE 803.2AF SINGLE PSE 14-DFN</p>	 <p><b>LTC4263IDE-1</b> LINEAR LTC4263IDE-1 LINEAR</p>	 <p><b>LTC4263IDE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POE 803.2AF SINGLE PSE 14-DFN</p>	 <p><b>LTC4263IDE-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POE 30W SINGLE PSE 14-DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4263IDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4263IDE#PBF Datenblatt	LTC4263IDE#PBF-Datenblätter	LTC4263IDE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC4263IDE#PBF Electronic	LTC4263IDE#PBF-Komponenten	LTC4263IDE#PBF-Verteiler	LTC4263IDE#PBF-Bild	LTC4263IDE#PBF
LTC4263IDE#PBF Preis	LTC4263IDE#PBF Hersteller	LTC4263IDE#PBF Bild	LTC4263IDE#PBF Aktie	LTC4263IDE#PBF-Teil
LTC4263IDE#PBF Neu	LTC4263IDE#PBF Original	LTC4263IDE#PBF garantiert	LTC4263IDE#PBF RFQ	LTC4263IDE#PBF Inventar
				LTC4263IDE#PBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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