


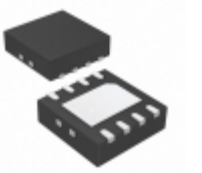



	<h2 style="color: red;">LTC2856HMS8-2#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC2856HMS8-2#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TXRX RS485/RS422 8-MSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2856HMS8-2#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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="#">LTC2856HMS8-2#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC TXRX RS485/RS422 8-MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Treiber,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Empfänger Hysterese	25mV
Protokoll	RS422, RS485
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	Half
detaillierte Beschreibung	1/1 Transceiver Half RS422, RS485 8-MSOP
Datenrate	250kbps
Basisteilenummer	LTC2856

LTC2856HMS8-2#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2856HMS8-2#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2856HMS8-2#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 LTC2856HMS8-2#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2856HMS8-1#PB</b> Original N/A</p>	 <p><b>LTC2856HMS8-2#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC TXRX RS485/RS422 8-MSOP</p>	 <p><b>LTC2856HMS8-2#PBF</b> Linear Technology IC TXRX RS485/RS422 8-MSOP</p>	 <p><b>LTC2856IDD-1#PBF</b> Linear Technology IC TXRX RS485/RS422 8-DFN</p>
 <p><b>LTC2856IDD</b> LT LT QFN</p>	 <p><b>LTC2856HMS8-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC TXRX RS485/RS422 8-MSOP</p>	 <p><b>LTC2856HMS8-2#TRPBF</b> Linear Technology IC TXRX RS485/RS422 8-MSOP</p>	 <p><b>LTC2856HMS8-1#TRPBF</b> Linear Technology IC TXRX RS485/RS422 8-MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LTC2856HMS8-2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LTC2856HMS8-2#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">LTC2856HMS8-2#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC2856HMS8-2#PBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">LTC2856HMS8-2#PBF Electronic</a>	<a href="#">LTC2856HMS8-2#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LTC2856HMS8-2#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">LTC2856HMS8-2#PBF-Bild</a>	<a href="#">LTC2856HMS8-2#PBF</a>
<a href="#">LTC2856HMS8-2#PBF Preis</a>	<a href="#">LTC2856HMS8-2#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LTC2856HMS8-2#PBF Bild</a>	<a href="#">LTC2856HMS8-2#PBF Aktie</a>	<a href="#">LTC2856HMS8-2#PBF-Teil</a>
<a href="#">LTC2856HMS8-2#PBF Neu</a>	<a href="#">LTC2856HMS8-2#PBF Original</a>	<a href="#">LTC2856HMS8-2#PBF garantiert</a>	<a href="#">LTC2856HMS8-2#PBF RFQ</a>	<a href="#">LTC2856HMS8-2#PBF Inventar</a>
				<a href="#">LTC2856HMS8-2#PBF Online bestellen</a>

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