









	<h2 style="color: red;">LTC488IN#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC488IN#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC LINE RCVR RS485 QUAD 16-DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC488IN#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	LTC488IN#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC LINE RCVR RS485 QUAD 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Art	Receiver
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Serie	-
Empfänger Hysterese	60mV
Protokoll	RS422, RS485
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	0/4
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	-
detaillierte Beschreibung	0/4 Receiver RS422, RS485 16-PDIP
Datenrate	-
Basisteilenummer	LTC488

LTC488IN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC488IN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC488IN#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 LTC488IN#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC488ISW</b> LINEAR LTC488ISW LINEAR</p>	 <p><b>LTC488CSW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LINE RCVR RS485 QUAD 16-SOIC</p>	 <p><b>LTC488ISW#PBF</b> Linear Technology IC LINE RCVR RS485 QUAD 16-SOIC</p>	 <p><b>LTC488IN</b> LINEAR LTC488IN LINEAR</p>
 <p><b>LTC488IN#PBF</b> Linear Technology IC LINE RCVR RS485 QUAD 16-DIP</p>	 <p><b>LTC488ISW#TRPBF</b> Linear Technology IC LINE RCVR RS485 QUAD 16-SOIC</p>	 <p><b>LTC488CSW#TRPBF</b> Linear Technology IC LINE RCVR RS485 QUAD 16-SOIC</p>	 <p><b>LTC488ISW#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LINE RCVR RS485 QUAD 16-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC488IN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC488IN#PBF Datenblatt	LTC488IN#PBF-Datenblätter	LTC488IN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC488IN#PBF Electronic	LTC488IN#PBF-Komponenten	LTC488IN#PBF-Verteiler	LTC488IN#PBF-Bild	LTC488IN#PBF-Teil
LTC488IN#PBF Preis	LTC488IN#PBF Hersteller	LTC488IN#PBF Bild	LTC488IN#PBF Aktie	LTC488IN#PBF Inventar
LTC488IN#PBF Neu	LTC488IN#PBF Original	LTC488IN#PBF garantiert	LTC488IN#PBF RFQ	LTC488IN#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