
	<h2 style="color: #E67E22;">LT1791AHN#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1791AHN#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC TXRX RS485/RS422 60V 14-DIP
Datenblätter:	 LT1791AHN#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		





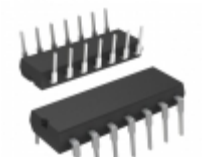
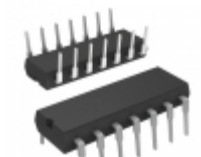
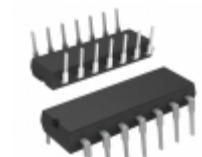

Spezifikationen

Teilenummer	LT1791AHN#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC TXRX RS485/RS422 60V 14-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Serie	-
Empfänger Hysterese	20mV
Protokoll	RS422, RS485
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	Full
detaillierte Beschreibung	1/1 Transceiver Full RS422, RS485 14-PDIP
Datenrate	250kbps
Basisteilenummer	LT1791

LT1791AHN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1791AHN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1791AHN#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 LT1791AHN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1791ACS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC TXRX 60V RS485/RS422 14SOIC</p>	 <p>LT1791ACS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC TXRX 60V RS485/RS422 14SOIC</p>	 <p>LT1791ACS#PBF Linear Technology IC TXRX 60V RS485/RS422 14SOIC</p>	 <p>LT1791AHS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC TXRX RS485/RS422 60V 14- SOIC</p>
 <p>LT1791AHN#TRPBF Linear Technology IC TXRX RS485/RS422 60V 14- DIP</p>	 <p>LT1791AHN#PBF Linear Technology IC TXRX RS485/RS422 60V 14- DIP</p>	 <p>LT1791AHN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC TXRX RS485/RS422 60V 14- DIP</p>	 <p>LT1791AHS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC TXRX RS485/RS422 60V 14- SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1791AHN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1791AHN#PBF Datenblatt	LT1791AHN#PBF-Datenblätter	LT1791AHN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1791AHN#PBF Electronic	LT1791AHN#PBF-Komponenten	LT1791AHN#PBF-Verteiler	LT1791AHN#PBF-Bild	LT1791AHN#PBF-Teil
LT1791AHN#PBF Preis	LT1791AHN#PBF Hersteller	LT1791AHN#PBF Bild	LT1791AHN#PBF Aktie	LT1791AHN#PBF Inventar
LT1791AHN#PBF Neu	LT1791AHN#PBF Original	LT1791AHN#PBF garantiert	LT1791AHN#PBF RFQ	LT1791AHN#PBF Online bestellen

Contact us: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