

 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>LTP5901IPC-IPMA1D0#PBF</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTP5901IPC-IPMA1D0#PBF <b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Teil der Beschreibung:</b> RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.LTP5901IPC-IPMA1D0#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LTP5901IPC-IPMA1D0#PBF.pdf</a> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, 5 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	LTP5901IPC-IPMA1D0#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	5 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.1 V ~ 3.76 V
Verwendetes IC / Teil	-
Serie	SmartMesh® IP
Serielle Schnittstellen	SPI, UART
Empfindlichkeit	-95dBm
RF Familie / Standard	802.15.4
Protokoll	Smartmesh IP™, 6LoWPAN
Leistung	8dBm
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	DSSS
Speichergröße	512kB Flash, 72kB SRAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	250kbps
Strom - senden	5.4mA ~ 9.7mA
Strom - empfangen	4.5mA
Basisteilenummer	LTP5901
Antennentyp	Integrated, Chip

LTP5901IPC-IPMA1D0#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTP5901IPC-IPMA1D0#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTP5901IPC-IPMA1D0#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 LTP5901IPC-IPMA1D0#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>LTP5901IPC-IPMA#PBF</b> Linear Technology RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT	<b>LTP5901IPC-IPMA#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT	<b>LTP5901IPC-IPRA1C2#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT	<b>LTP5901IPC-IPRA1C1#PBF</b> Linear Technology RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT
<b>LTP5901IPC-IPMA1D1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT	<b>LTP5900IPC-WHMA1B2#PBF</b> Linear Technology RF TXRX MODULE 802.15.4 MMCX ANT	<b>LTP5901IPC-IPRA1C1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT	<b>LTP5901IPC-IPMA1D1#PBF</b> Linear Technology RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTP5901IPC-IPMA1D0#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTP5901IPC-IPMA1D0#PBF Datenblatt	LTP5901IPC-IPMA1D0#PBF-Datenblätter	LTP5901IPC-IPMA1D0#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTP5901IPC-IPMA1D0#PBF
LTP5901IPC-IPMA1D0#PBF Electronic Components	LTP5901IPC-IPMA1D0#PBF-Komponenten	LTP5901IPC-IPMA1D0#PBF-Verteiler	LTP5901IPC-IPMA1D0#PBF-Bild	LTP5901IPC-IPMA1D0#PBF-Teil
LTP5901IPC-IPMA1D0#PBF Aktie	LTP5901IPC-IPMA1D0#PBF Inventar	LTP5901IPC-IPMA1D0#PBF Neu	LTP5901IPC-IPMA1D0#PBF Hersteller	LTP5901IPC-IPMA1D0#PBF Bild
LTP5901IPC-IPMA1D0#PBF RFQ	LTP5901IPC-IPMA1D0#PBF Online bestellen		LTP5901IPC-IPMA1D0#PBF Original	LTP5901IPC-IPMA1D0#PBF garantiert

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