






	<h2>LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF TXRX MODULE 802.15.4 MMCX ANT</p> <p><b>Datenblätter:</b>   1.LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF.pdf   2.LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 28 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	RF TXRX MODULE 802.15.4 MMCX ANT
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	28 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
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	250kbps
Strom - senden	5.4mA ~ 9.7mA
Strom - empfangen	4.5mA
Basisteilenummer	LTP5902
Antennentyp	Not Included, MMCX

LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTP5902IPC-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 LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTP5902IPC-IPMA#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) RF TXRX MODULE 802.15.4 MMCX ANT</p>	 <p><b>LTP5902IPC-IPMA#PBF</b> Linear Technology RF TXRX MODULE 802.15.4 MMCX ANT</p>	 <p><b>LTP5901IPC-WHMA1B2#PBF</b> Linear Technology RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT</p>	 <p><b>LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF</b> Linear Technology RF TXRX MODULE 802.15.4 MMCX ANT</p>
 <p><b>LTP5902IPC-IPMA1D1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) RF TXRX MODULE 802.15.4 MMCX ANT</p>	 <p><b>LTP5902IPC-IPMA1D1#PBF</b> Linear Technology RF TXRX MODULE 802.15.4 MMCX ANT</p>	 <p><b>LTP5902IPC-IPRA1C1#PBF</b> Linear Technology RF TXRX MODULE 802.15.4 MMCX ANT</p>	 <p><b>LTP5901IPC-WHMA1A2#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF Datenblatt	LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF Electronic	LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF-Komponenten	LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF-Verteiler	LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF-Bild
LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF Aktie	LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF Inventar	LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF Neu	LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF Original
LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF RFQ	LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF Online bestellen	LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF-Datenblätter	LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF-Teil
		LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF-Preis	LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF-Bild
		LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF Hersteller	LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF Bild
		LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF Original	LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF garantiert