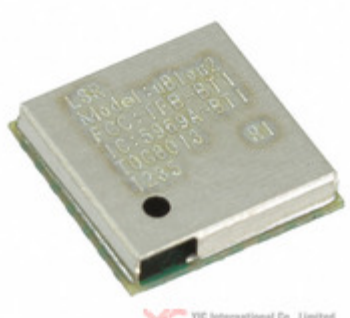



	<p><b>450-0104</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 450-0104</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF TXRX MODULE BLUETOOTH</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.450-0104.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.450-0104.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.450-0104.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2595 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen









Teilenummer	450-0104
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	RF TXRX MODULE BLUETOOTH
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	2595 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.2 V ~ 4.8 V
Verwendetes IC / Teil	CC2564
Serie	TiWi-uB2
Serielle Schnittstellen	UART
Empfindlichkeit	-94dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v4.0 Dual Mode
Leistung	10dBm
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Module
Andere Namen	4500104
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	4 (72 Hours)
Modulation	DPSK, DQPSK, FHSS, GFSK
Speichergröße	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	3.9Mbps
Strom - senden	38.5mA ~ 39.2mA
Strom - empfangen	44.5mA
Antennentyp	Not Included

450-0104 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 450-0104-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 450-0104 Laird Technologies mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 450-0104 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>450-0104R</b> LSR RF TXRX MODULE BLUETOOTH</p>	 <p><b>450-0103C</b> LSR RF TXRX MOD BLUETOOTH TRACE ANT</p>	 <p><b>450-0103R</b> Laird Technologies RF TXRX MOD BLUETOOTH TRACE ANT</p>	 <p><b>450-0105</b> Laird Technologies BOARD EVAL MODULE TIWI-UB2</p>
 <p><b>450-0104C</b> LSR RF TXRX MODULE BLUETOOTH</p>	 <p><b>450-0103R</b> LSR RF TXRX MOD BLUETOOTH TRACE ANT</p>	 <p><b>450-0103C</b> Laird Technologies RF TXRX MOD BLUETOOTH TRACE ANT</p>	 <p><b>450-0104</b> LSR RF TXRX MODULE BLUETOOTH</p>

450-0104 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

450-0104 Laird Technologies	450-0104 Datenblatt	450-0104-Datenblätter	450-0104 PDF	Laird Technologies 450-0104
450-0104 Electronic	450-0104-Komponenten	450-0104-Verteiler	450-0104-Bild	450-0104-Teil
450-0104 Preis	450-0104 Hersteller	450-0104 Bild	450-0104 Aktie	450-0104 Inventar
450-0104 Neu	450-0104 Original	450-0104 garantiert	450-0104 RFQ	450-0104 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited