








	<p><b>450-0152C</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 450-0152C</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF TXRX MOD BLUETOOTH/WIFI CHIP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.450-0152C.pdf</a> <a href="#">2.450-0152C.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	450-0152C
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	RF TXRX MOD BLUETOOTH/WIFI CHIP
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Verwendetes IC / Teil	BCM4343W
Serie	Sterling-LWB™
Serielle Schnittstellen	SDIO, UART
Empfindlichkeit	-92dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth, WiFi
Protokoll	802.11b/g/n, Bluetooth v4.0 Dual Mode
Leistung	19dBm
Verpackung	Strip
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	4 (72 Hours)
Modulation	CCK, GFSK
Speichergröße	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	65Mbps
Strom - senden	-
Strom - empfangen	-
Antennentyp	Integrated, Chip

450-0152C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 450-0152C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 450-0152C 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 450-0152C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>450-0151</b> Laird Technologies EVALUATION KIT SABLE-X W/ANTENNA</p>	 <p><b>450-0151</b> LSR EVALUATION KIT SABLE-X W/ANTENNA</p>	 <p><b>450-0150</b> Laird Technologies EVALUATION KIT SABLE-X</p>	 <p><b>450-0156</b> Laird Technologies DEV BOARD STERLING-LWB CHIP ANT</p>
 <p><b>450-0155</b> Laird Technologies DEV BOARD STERLING-LWB U.FL PORT</p>	 <p><b>450-0152R</b> Laird Technologies STERLING-LWB, CHIP ANTENNA, TAPE</p>	 <p><b>450-0150</b> LSR EVALUATION KIT SABLE-X</p>	 <p><b>450-0152C</b> LSR RF TXRX MOD BLUETOOTH/WIFI CHIP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

450-0152C Laird Technologies	450-0152C Datenblatt	450-0152C-Datenblätter	450-0152C PDF	Laird Technologies 450-0152C
450-0152C Electronic	450-0152C-Komponenten	450-0152C-Verteiler	450-0152C-Bild	450-0152C-Teil
450-0152C Preis	450-0152C Hersteller	450-0152C Bild	450-0152C Aktie	450-0152C Inventar
450-0152C Neu	450-0152C Original	450-0152C garantiert	450-0152C RFQ	450-0152C Online bestellen