



	<p><b>BTM411-03-T/R</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BTM411-03-T/R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> BLUETOOTH DATA AT SERIAL INT ANT</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.BTM411-03-T/R.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.BTM411-03-T/R.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.BTM411-03-T/R.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b></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	BTM411-03-T/R
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	BLUETOOTH DATA AT SERIAL INT ANT
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.3V
Verwendetes IC / Teil	EM351
Serie	BTM411
Serielle Schnittstellen	SPI, UART
Empfindlichkeit	-84dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v2.1 + EDR
Leistung	4dBm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Modulation	-
Speichergröße	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	300kbps
Strom - senden	-
Strom - empfangen	-
Antennentyp	Integrated, Chip

BTM411-03-T/R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BTM411-03-T/R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BTM411-03-T/R 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 BTM411-03-T/R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BTM421</b> Laird Technologies RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>	 <p><b>BTM404</b> Laird - Embedded Wireless Solutions RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>	 <p><b>BTM404</b> Laird Technologies RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>	 <p><b>BTM431</b> Laird - Embedded Wireless Solutions RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>
 <p><b>BTM411</b> Laird - Embedded Wireless Solutions RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>	 <p><b>BTM431</b> Laird Technologies RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>	 <p><b>BTM403</b> Laird Technologies RF TXRX MODULE BLUETOOTH</p>	 <p><b>BTM411</b> Laird Technologies RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BTM411-03-T/R Laird Technologies	BTM411-03-T/R Datenblatt	BTM411-03-T/R-Datenblätter	BTM411-03-T/R PDF	Laird Technologies BTM411-03-T/R
BTM411-03-T/R Electronic	BTM411-03-T/R-Komponenten	BTM411-03-T/R-Verteiler	BTM411-03-T/R-Bild	BTM411-03-T/R-Teil
BTM411-03-T/R Preis	BTM411-03-T/R Hersteller	BTM411-03-T/R Bild	BTM411-03-T/R Aktie	BTM411-03-T/R Inventar
BTM411-03-T/R Neu	BTM411-03-T/R Original	BTM411-03-T/R garantiert	BTM411-03-T/R RFQ	BTM411-03-T/R 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited