








	<p>BISMS02BI</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BISMS02BI</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p>
	<p>Teil der Beschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>
	<p>Datenblätter:  BISMS02BI.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 277 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	BISMS02BI
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	277 pcs Stock
Spannungsversorgung	3.3 V ~ 7 V
Verwendetes IC / Teil	-
Serie	-
Serielle Schnittstellen	UART
Empfindlichkeit	-84dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v2.0, Class 1
Leistung	6dBm
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Module
Andere Namen	BISMS02BI-01
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	-
Speichergröße	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	300kbps
Strom - senden	36mA
Strom - empfangen	36mA
Antennentyp	Integrated, Chip

BISMS02BI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BISMS02BI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BISMS02BI 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 BISMS02BI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BISS0001-SOP-16 BISS BISS SOP-16</p>	 <p>BISMS02BI Laird - Embedded Wireless Solutions RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>	 <p>BISMS02BI-NA Laird Technologies RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP+U.FL</p>	 <p>BISMS02BI-NA Laird - Embedded Wireless Solutions RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP+U.FL</p>
 <p>BISCR8801830 EUPEC IGBT Modules</p>	 <p>BISS0001 JX JX DIP16/S</p>	 <p>BISDK02BI-02 Laird Technologies KIT BISM II BLUETOOTH USB II</p>	 <p>BISDK02BI-02 Laird - Embedded Wireless Solutions KIT BISM II BLUETOOTH USB II</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|------------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|------------------------------|
| BISMS02BI Laird Technologies | BISMS02BI Datenblatt | BISMS02BI-Datenblätter | BISMS02BI PDF | Laird Technologies BISMS02BI |
| BISMS02BI Electronic | BISMS02BI-Komponenten | BISMS02BI-Verteiler | BISMS02BI-Bild | BISMS02BI-Teil |
| BISMS02BI Preis | BISMS02BI Hersteller | BISMS02BI Bild | BISMS02BI Aktie | BISMS02BI Inventar |
| BISMS02BI Neu | BISMS02BI Original | BISMS02BI garantiert | BISMS02BI RFQ | BISMS02BI Online bestellen |

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