



Laird Technologies

BISDK02BI-02

Part Number:

BISDK02BI-02

Producent / marka:

Laird Technologies

Opis produktu

KIT BISM II BLUETOOTH USB II

Arkusze danych:



Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Status RoHS

Hongkong

Statek z

Sposób wysyłki

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje BISDK02BI-02

PART NUMBER	BISDK02BI-02
PRODUCENT	Laird Technologies
OPIS	KIT BISM II BLUETOOTH USB II
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
RODZAJ	Transceiver; Bluetooth® Classic
DOSTARCZANE TREŚCI	Board(s), Cable(s)
SERIA	-
INNE NAZWY	BISDK02BI02
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ	2.4GHz
DO UŻYTKU Z / PODOBNE PRODUKTY	EZURIO embedded Bluetooth modules

Powiązane tagi

Laird Technologies BISDK02BI-02	Dystrybutor BISDK02BI-02	Dostawca BISDK02BI-02
Cena BISDK02BI-02	Zdjęcia BISDK02BI-02	Obraz BISDK02BI-02
Arkusze danych BISDK02BI-02 PDF	BISDK02BI-02 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych BISDK02BI-02
Zdjęcie BISDK02BI-02	Kup BISDK02BI-02	Kup Laird Technologies BISDK02BI-02
Laird Technologies BISDK02BI-02	Laird Technologies Dostawca	Dystrybutor Laird Technologies
Laird Technologies BISDK02BI-02	Laird Technologies Wireless M2M BISDK02BI-02	

Produkty powiązane

 <p>UPG2022TB-EVAL Producent: CEL (California Eastern Laboratories) Opis: EVAL BOARD FOR UPG2022TB Na stanie: 5417 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>4010-KFOBDEV-868 Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: KIT DEV SI4010 SI4355 RX 868MHZ Na stanie: 642 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>BISMS02BI-NA Producent: Laird Technologies Opis: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP+U.FL Na stanie: 4631 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>108347-HMC465LP5 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: BOARD EVAL HMC465LP5E Na stanie: 122 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>UPC8230TU-EVAL-A Producent: CEL (California Eastern Laboratories) Opis: EVAL BOARD UPC8230TU Na stanie: 4131 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>BISMS02BI Producent: Laird Technologies Opis: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT Na stanie: 3642 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3540EVKIT+ Producent: Maxim Integrated Opis: KIT FOR MAX3540 DVB TUNER Na stanie: 5802 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>BISDK02BI-03 Producent: Laird Technologies Opis: KIT BISM II BLUETOOTH/802.11B/G Na stanie: 4373 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX1470EVKIT-433 Producent: Maxim Integrated Opis: EVAL KIT FOR MAX1470 433MHZ Na stanie: 648 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SKY65366-21-EVB Producent: Skyworks Solutions, Inc. Opis: EVALUATION BOARD SKY65366-21 Na stanie: 1022 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>2691 Producent: Adafruit Opis: FONA 3G CELLULAR BRKOUT EUROPEAN Na stanie: 1143 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MACP-010563-001SMB Producent: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Opis: EVAL BOARD FOR MACP-010563-TR100 Na stanie: 4227 pcs</p> <p>RFQ</p>