



| | |
|---|--|
|  | <p>BT730-SA</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BT730-SA</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p> <p>Teil der Beschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p> <p>Datenblätter: 1.BT730-SA.pdf 2.BT730-SA.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 285 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |









Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | BT730-SA |
| Hersteller | Laird Technologies |
| Beschreibung | RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT |
| Kategorie | RF / IF und RFID > RF Transceiver Module |
| Teilstatus | 285 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 3.3 V ~ 5 V |
| Verwendetes IC / Teil | BlueCore4 |
| Serie | - |
| Serielle Schnittstellen | UART |
| Empfindlichkeit | -87dBm |
| RF Familie / Standard | Bluetooth |
| Protokoll | Bluetooth v2.0, Class 1 |
| Leistung | 18dBm |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | Module |
| Andere Namen | BT730-SA-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 | 2.1Mbps |
| Strom - senden | 35mA |
| Strom - empfangen | 35mA |
| Antennentyp | Integrated, Chip |

BT730-SA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BT730-SA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BT730-SA 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 BT730-SA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>BT730-SA Laird - Embedded Wireless Solutions RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p> |  <p>BT730-SC Laird - Embedded Wireless Solutions RF TXRX MODULE BLUETOOTH U.FL</p> |  <p>BT740-SC Laird - Embedded Wireless Solutions RF TXRX MODULE BLUETOOTH U.FL</p> |  <p>BT7LH-C Panduit CABLE TIE ST HV 120LB NAT 24.4"</p> |
|  <p>BT740-SC Laird Technologies RF TXRX MODULE BLUETOOTH U.FL</p> |  <p>BT740-SA Laird - Embedded Wireless Solutions RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p> |  <p>BT75SDT Panduit TOOL FOR MS75 STRAPPING</p> |  <p>BT740-SA Laird Technologies RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|----------------------|-----------------------|----------------|-----------------------------|
| BT730-SA Laird Technologies | BT730-SA Datenblatt | BT730-SA-Datenblätter | BT730-SA PDF | Laird Technologies BT730-SA |
| BT730-SA Electronic | BT730-SA-Komponenten | BT730-SA-Verteiler | BT730-SA-Bild | BT730-SA-Teil |
| BT730-SA Preis | BT730-SA Hersteller | BT730-SA Bild | BT730-SA Aktie | BT730-SA Inventar |
| BT730-SA Neu | BT730-SA Original | BT730-SA garantiert | BT730-SA RFQ | BT730-SA 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