








	<h2 style="color: red;">BT730-SC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BT730-SC
	Hersteller / Marke:	Laird - Embedded Wireless Solutions
	Teil der Beschreibung:	RF TXRX MODULE BLUETOOTH U.FL
	Datenblätter:	1.BT730-SC.pdf 2.BT730-SC.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	BT730-SC
Hersteller	Laird - Embedded Wireless Solutions
Beschreibung	RF TXRX MODULE BLUETOOTH U.FL
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.3 V ~ 5 V
Serie	-
Serielle Schnittstellen	UART
Empfindlichkeit	-87dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v2.0, Class 1
Leistung	18dBm
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Modulation	-
Speichergröße	-
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	2.1Mbps
Strom - senden	35mA
Strom - empfangen	35mA
Antennentyp	Not Included, U.FL

BT730-SC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BT730-SC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BT730-SC Laird - Embedded Wireless Solutions mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BT730-SC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BT730-SC Laird - Embedded Wireless Solutions	BT730-SC Datenblatt	BT730-SC-Datenblätter	BT730-SC PDF	Laird - Embedded Wireless Solutions
BT730-SC Electronic	BT730-SC-Komponenten	BT730-SC-Verteiler	BT730-SC-Bild	BT730-SC
BT730-SC Preis	BT730-SC Hersteller	BT730-SC Bild	BT730-SC Aktie	BT730-SC-Teil
BT730-SC Neu	BT730-SC Original	BT730-SC garantiert	BT730-SC RFQ	BT730-SC Inventar
				BT730-SC 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