








	<p>BT850-ST</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BT850-ST</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p> <p>Teil der Beschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH EXT ANT</p> <p>Datenblätter: 1.BT850-ST.pdf 2.BT850-ST.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1 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	BT850-ST
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	RF TXRX MOD BLUETOOTH EXT ANT
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	1 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Serie	-
Empfindlichkeit	-94dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v4.2
Leistung	8dBm
Verpackung	Strip
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	GFSK
Speichergröße	512kB EEPROM
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	3Mbps
Strom - senden	43mA
Strom - empfangen	26mA
Antennentyp	Not Included, Castellation

BT850-ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BT850-ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BT850-ST 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 BT850-ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BT848AKPF BT BT848AKPF BT</p>	 <p>BT8474KPFC BT BT8474KPFC BT</p>	 <p>BT850-SA Laird Technologies RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>	 <p>BT8510EPJB BT BT PLCC68</p>
 <p>BT8510EPJ BT BT8510EPJ BT</p>	 <p>BT850-SA-T/R Laird Technologies RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>	 <p>BT851 Laird Technologies BTV4.2 DUAL MODE USB ADAPTER</p>	 <p>BT8510 BT BT8510 BT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BT850-ST Laird Technologies	BT850-ST Datenblatt	BT850-ST-Datenblätter	BT850-ST PDF	Laird Technologies BT850-ST
BT850-ST Electronic	BT850-ST-Komponenten	BT850-ST-Verteiler	BT850-ST-Bild	BT850-ST-Teil
BT850-ST Preis	BT850-ST Hersteller	BT850-ST Bild	BT850-ST Aktie	BT850-ST Inventar
BT850-ST Neu	BT850-ST Original	BT850-ST garantiert	BT850-ST RFQ	BT850-ST 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