


	<p>BT830-SA-01</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BT830-SA-01</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p> <p>Teil der Beschreibung: BTV4.0 DUAL MODE UART HCI MOD</p> <p>Datenblätter:  1.BT830-SA-01.pdf  2.BT830-SA-01.pdf</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 192 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	BT830-SA-01
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	BTV4.0 DUAL MODE UART HCI MOD
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	192 pcs Stock
Spannungsversorgung	3.3V
Verwendetes IC / Teil	CSR8811
Serie	BT830
Serielle Schnittstellen	I ² S, SPI, UART
Empfindlichkeit	-89dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v4.0
Leistung	7dbm
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Module
Andere Namen	BT830-SA
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	-
Speichergröße	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	3Mbps
Strom - senden	7.1mA
Strom - empfangen	7.1mA
Antennentyp	Integrated, Chip

BT830-SA-01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BT830-SA-01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BT830-SA-01 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 BT830-SA-01 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BT830-ST Laird Technologies BTV4.0 DUAL MODE UART HCI MODULE</p>	 <p>BT830-ST-01-T/R Laird Technologies BTV4.0 DUAL MODE UART HCI MODULE</p>	 <p>BT829BKRF/25829-18 CONEXAN CONEXAN QFP</p>	 <p>BT829KRF CONEXANT BT829KRF CONEXANT</p>
 <p>BT8300EPJ F BT BT8300EPJ F BT</p>	 <p>BT829BKRT CONEXAN CONEXAN QFP</p>	 <p>BT829KPF BT BT829KPF BT</p>	 <p>BT8300EPJ CONEXANT BT8300EPJ CONEXANT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BT830-SA-01 Laird Technologies	BT830-SA-01 Datenblatt	BT830-SA-01-Datenblätter	BT830-SA-01 PDF	Laird Technologies BT830-SA-01
BT830-SA-01 Electronic	BT830-SA-01-Komponenten	BT830-SA-01-Verteiler	BT830-SA-01-Bild	BT830-SA-01-Teil
BT830-SA-01 Preis	BT830-SA-01 Hersteller	BT830-SA-01 Bild	BT830-SA-01 Aktie	BT830-SA-01 Inventar
BT830-SA-01 Neu	BT830-SA-01 Original	BT830-SA-01 garantiert	BT830-SA-01 RFQ	BT830-SA-01 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