








	BT830-SA-01-T/R
	Hersteller-Teilenummer: BT830-SA-01-T/R Hersteller / Marke: Laird Technologies Teil der Beschreibung: BTV4.0 DUAL MODE UART HCI MOD Datenblätter: 1.BT830-SA-01-T/R.pdf 2.BT830-SA-01-T/R.pdf RoHs Status: 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	BT830-SA-01-T/R
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	BTV4.0 DUAL MODE UART HCI MOD
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.3V
Verwendetes IC / Teil	CSR8811
Serie	BT830
Serielle Schnittstellen	I ² C, SPI, UART
Empfindlichkeit	-89dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v4.0
Leistung	7dbm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Module
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-T/R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BT830-SA-01-T/R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BT830-SA-01-T/R 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-T/R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  BT8300EPJD BT BT8300EPJD BT	 BT830-ST Laird Technologies BTV4.0 DUAL MODE UART HCI MODULE	 BT830-ST-01-T/R Laird Technologies BTV4.0 DUAL MODE UART HCI MODULE	 BT8300EPJ CONEXANT BT8300EPJ CONEXANT
 BT829BKRT CONEXAN CONEXAN QFP	 BT830-SA-01 Laird Technologies BTV4.0 DUAL MODE UART HCI MOD	 BT8300EPJ F BT BT8300EPJ F BT	 BT829KTF BT BT829KTF BT

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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