

BT830-ST-01-T/R	
Teilenummer	BT830-ST-01-T/R
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	BTV4.0 DUAL MODE UART HCI MODULE
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	BT830-ST-01-T/R.pdf
BT830-ST-01-T/R Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von BT830-ST-01-T/R			
Hersteller-Teilenummer	BT830-ST-01-T/R	Kategorie	RF / IF und RFID
Hersteller	Laird Technologies	Beschreibung	BTV4.0 DUAL MODE UART HCI MODULE
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
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	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C	Befestigungsart	Surface Mount
Modulation	-	Speichergröße	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks	Frequenz	2.4GHz
Datenrate	3Mbps	Strom - senden	7.1mA
Strom - empfangen	7.1mA	Antennentyp	Not Included, Castellation

BT830-ST-01-T/R 500 pcs Neu und original auf Lager, BT830-ST-01-T/R-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, BT830-ST-01-T/R Laird Technologies mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage BT830-ST-01-T/R: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für BT830-ST-01-T/R				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	BT830-SA-01-T/R	BTV4.0 DUAL MODE UART HCI MOD	Laird Technologies	500 pcs
	BT830-SA-01	BTV4.0 DUAL MODE UART HCI MOD	Laird Technologies	192 pcs
	BT832X	THE LONGEST RANGE NRF52832 BLE 5	Fanstel Corp.	500 pcs
	BT8300EPJ F	BT8300EPJ F BT	BT	355 pcs
	BT830-ST	BTV4.0 DUAL MODE UART HCI MODULE	Laird Technologies	67 pcs
	BT832F	LONG RANGE NRF52832 BLUETOOTH 5	Fanstel Corp.	500 pcs
	BT829BKRF	BT829BKRF CONEXANT	CONEXANT	168 pcs
	BT829KPF	BT829KPF BT	BT	45 pcs
	BT829KRF	BT829KRF CONEXANT	CONEXANT	3 pcs
	BT8300EPJ	BT8300EPJ CONEXANT	CONEXANT	1 pcs
	BT832A	NRF52810 BLUETOOTH 5 MODULE	Fanstel Corp.	500 pcs
	BT827AKPF	BT827AKPF CONEXA	CONEXA	1320 pcs
	BT832	NRF52832 BLUETOOTH 5 MODULE	Fanstel Corp.	500 pcs
	BT8300EPJF	BT8300EPJF NDSPEED	NDSPEED	2205 pcs
	BT832XE	THE LONGEST RANGE NRF52832 BLE 5	Fanstel Corp.	500 pcs
	BT8233EHFB/28233-14	BT8233EHFB/28233-14 MNDSPEED	MNDSPEED	287 pcs
	BT829KTF	BT829KTF BT	BT	417 pcs
	BT8300EPJD	BT8300EPJD BT	BT	6 pcs
	BT829AKPF	BT829AKPF BT	BT	330 pcs
	BT832AF	LONG RANGE NRF52810 BLUETOOTH 5	Fanstel Corp.	500 pcs

BT830-ST-01-T/R-Lager	BT830-ST-01-T/R Preis	BT830-ST-01-T/R-Elektronik	BT830-ST-01-T/R-Komponenten
BT830-ST-01-T/R Inventar	BT830-ST-01-T/R Digikay	Lieferant BT830-ST-01-T/R	BT830-ST-01-T/R online bestellen
Anfrage BT830-ST-01-T/R	BT830-ST-01-T/R-Bild	BT830-ST-01-T/R Bild	BT830-ST-01-T/R PDF
BT830-ST-01-T/R Datenblatt	BT830-ST-01-T/R Datenblatt herunterladen	Hersteller Laird Technologies	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.