









	<p>Hersteller-Teilenummer: BL652-SA-01-T/R</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p>
	<p>Teil der Beschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>
	<p>Datenblätter:  BL652-SA-01-T/R.pdf</p>
<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung 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	BL652-SA-01-T/R
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 3.6 V
Verwendetes IC / Teil	nRF52832
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I ² C, SPI, UART
Empfindlichkeit	-96dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v4.2
Leistung	4dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	39-SMD Module
Andere Namen	BL652-SA-01
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	-
Speichergröße	512kB Flash, 64kB RAM
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	1Mbps
Strom - senden	5.3mA
Strom - empfangen	5.4mA
Antennentyp	Integrated, Chip

BL652-SA-01-T/R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BL652-SA-01-T/R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BL652-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 BL652-SA-01-T/R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BL6501 BL BL SSOP</p>	 <p>BL652-SA-01-T/R Laird - Embedded Wireless Solutions RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>	 <p>BL652-SC-01-T/R Laird Technologies RF TXRX MOD BLUETOOTH I-PEX ANT</p>	 <p>BL652-SC-01-T/R Laird - Embedded Wireless Solutions RF TXRX MOD BLUETOOTH I-PEX ANT</p>
 <p>BL652-SC Laird Technologies BLUETOOTH V4.2 MODULE WITH NFC (</p>	 <p>BL6503S BELLING BL6503S BELLING</p>	 <p>BL6513 BL BL SOP24</p>	 <p>BL6522 BL BL6522 BL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

BL652-SA-01-T/R Laird Technologies	BL652-SA-01-T/R Datenblatt	BL652-SA-01-T/R-Datenblätter	BL652-SA-01-T/R PDF	Laird Technologies BL652-SA-01-T/R
BL652-SA-01-T/R Electronic	BL652-SA-01-T/R-Komponenten	BL652-SA-01-T/R-Verteiler	BL652-SA-01-T/R-Bild	BL652-SA-01-T/R-Teil
BL652-SA-01-T/R Preis	BL652-SA-01-T/R Hersteller	BL652-SA-01-T/R Bild	BL652-SA-01-T/R Aktie	BL652-SA-01-T/R Inventar
BL652-SA-01-T/R Neu	BL652-SA-01-T/R Original	BL652-SA-01-T/R garantiert	BL652-SA-01-T/R RFQ	BL652-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