









	<p>BL652-SC</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BL652-SC</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p>
	<p>Teil der Beschreibung: BLUETOOTH V4.2 MODULE WITH NFC (</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  BL652-SC.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	BL652-SC
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	BLUETOOTH V4.2 MODULE WITH NFC (
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 3.6 V
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I ² C, SPI, UART
Empfindlichkeit	-96dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v4.2
Leistung	4dBm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
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	Not Included, I-PEX MHF4

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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BL6522 BL BL6522 BL</p>	 <p>BL6513 BL BL SOP24</p>	 <p>BL6522B BL BL6522B BL</p>	 <p>BL6503S BELLING BL6503S BELLING</p>
 <p>BL652-SC-01-T/R Laird - Embedded Wireless Solutions RF TXRX MOD BLUETOOTH I-PEX ANT</p>	 <p>BL652-SA Laird Technologies BLUETOOTH V4.2 MODULE WITH NFC (</p>	 <p>BL652-SA-01-T/R Laird Technologies RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>	 <p>BL6523 BELLING BL6523 BELLING</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BL652-SC Laird Technologies	BL652-SC Datenblatt	BL652-SC-Datenblätter	BL652-SC PDF	Laird Technologies BL652-SC
BL652-SC Electronic	BL652-SC-Komponenten	BL652-SC-Verteiler	BL652-SC-Bild	BL652-SC-Teil
BL652-SC Preis	BL652-SC Hersteller	BL652-SC Bild	BL652-SC Aktie	BL652-SC Inventar
BL652-SC Neu	BL652-SC Original	BL652-SC garantiert	BL652-SC RFQ	BL652-SC Online bestellen