









	<p><b>450-0016</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 450-0016</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">450-0016.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	450-0016
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.45 V
Verwendetes IC / Teil	MKW22D512V
Serie	SIFLEX02
Serielle Schnittstellen	JTAG, SPI, UART
Empfindlichkeit	-102dBm
RF Familie / Standard	802.15.4
Protokoll	Zigbee®
Leistung	24dBm
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Module
Andere Namen	4500016
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	4 (72 Hours)
Modulation	BPSK, O-QPSK
Speichergröße	256kB Flash, 4kB EEPROM, 16kB RAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	900MHz
Datenrate	1Mbps
Strom - senden	285mA
Strom - empfangen	30mA
Antennentyp	Not Included, U.FL

450-0016 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 450-0016-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 450-0016 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 450-0016 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>450-0019</b> LSR RF TXRX MODULE 802.15.4</p>	 <p><b>450-0011</b> Laird Technologies RF TXRX MOD 802.15.4 TRACE ANT</p>	 <p><b>450-0012</b> Laird Technologies RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT</p>	 <p><b>450-0011</b> LSR RF TXRX MOD 802.15.4 TRACE ANT</p>
 <p><b>450-0017</b> Laird Technologies RF TXRX MODULE 802.15.4 WIRE ANT</p>	 <p><b>450-0005</b> Laird Technologies PROFLEX01-R2 U.FL CONNECTOR, DEV</p>	 <p><b>450-0017</b> LSR RF TXRX MODULE 802.15.4 WIRE ANT</p>	 <p><b>450-0016</b> LSR RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

450-0016 Laird Technologies	450-0016 Datenblatt	450-0016-Datenblätter	450-0016 PDF	Laird Technologies 450-0016
450-0016 Electronic	450-0016-Komponenten	450-0016-Verteiler	450-0016-Bild	450-0016-Teil
450-0016 Preis	450-0016 Hersteller	450-0016 Bild	450-0016 Aktie	450-0016 Inventar
450-0016 Neu	450-0016 Original	450-0016 garantiert	450-0016 RFQ	450-0016 Online bestellen