




|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>450-0124</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 450-0124</p>   |
|   | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p>   |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF TXRX MODULE 802.15.4 WIRE ANT</p>  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">450-0124.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                               | 450-0124                                 |
| Hersteller                                | Laird Technologies                       |
| Beschreibung                              | RF TXRX MODULE 802.15.4 WIRE ANT         |
| Kategorie                                 | RF / IF und RFID > RF Transceiver Module |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock          |
| Spannungsversorgung                       | 2 V ~ 3.45 V                             |
| Verwendetes IC / Teil                     | AT86RF212B                               |
| Serie                                     | SIFLEX02-R2                              |
| Serielle Schnittstellen                   | JTAG, SPI, UART                          |
| Empfindlichkeit                           | -102dBm                                  |
| RF Familie / Standard                     | 802.15.4                                 |
| Protokoll                                 | Zigbee®                                  |
| Leistung                                  | 24dBm                                    |
| Verpackung                                | Tray                                     |
| Verpackung / Gehäuse                      | Module                                   |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C                             |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                            |
| 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                               | Integrated, Wire Antenna                 |

450-0124 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 450-0124-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 450-0124 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 450-0124 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|  <p><b>450-0125</b><br/>Laird Technologies<br/>RF TXRX MODULE 802.15.4<br/>HELICAL</p> |  <p><b>450-0126</b><br/>LSR<br/>RF TXRX MODULE 802.15.4</p>                |  <p><b>450-0124</b><br/>LSR<br/>RF TXRX MODULE 802.15.4 WIRE<br/>ANT</p>                |  <p><b>450-0120</b><br/>Laird Technologies<br/>BOARD EVAL MODULE TIWI-UB1</p> |
|  <p><b>450-0125</b><br/>LSR<br/>RF TXRX MODULE 802.15.4<br/>HELICAL</p>                |  <p><b>450-0121</b><br/>Laird Technologies<br/>TIWI-UB1 EM BOARD, U.FL</p> |  <p><b>450-0123</b><br/>Laird Technologies<br/>RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL<br/>ANT</p> |  <p><b>450-0123</b><br/>LSR<br/>RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL<br/>ANT</p>      |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                             |                      |                       |                |                             |
|-----------------------------|----------------------|-----------------------|----------------|-----------------------------|
| 450-0124 Laird Technologies | 450-0124 Datenblatt  | 450-0124-Datenblätter | 450-0124 PDF   | Laird Technologies 450-0124 |
| 450-0124 Electronic         | 450-0124-Komponenten | 450-0124-Verteiler    | 450-0124-Bild  | 450-0124-Teil               |
| 450-0124 Preis              | 450-0124 Hersteller  | 450-0124 Bild         | 450-0124 Aktie | 450-0124 Inventar           |
| 450-0124 Neu                | 450-0124 Original    | 450-0124 garantiert   | 450-0124 RFQ   | 450-0124 Online bestellen   |