








	<h2>450-0177C</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 450-0177C</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p> <p>Teil der Beschreibung: SABLE-X-R2 MODULE PCB TRACE ANTE</p> <p>Datenblätter: 1.450-0177C.pdf 2.450-0177C.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 630 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern 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	450-0177C
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	SABLE-X-R2 MODULE PCB TRACE ANTE
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	630 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.8 V
Verwendetes IC / Teil	CC2640
Serie	Sable-x-R2™
Serielle Schnittstellen	I ² C, SPI, UART
Empfindlichkeit	-96dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v5.0
Leistung	5dBm
Verpackung	Strip
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	4 (72 Hours)
Modulation	-
Speichergröße	128kB Flash, 20kB SRAM
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	-
Strom - senden	-
Strom - empfangen	-
Antennentyp	Integrated, Trace

450-0177C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 450-0177C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 450-0177C 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 450-0177C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>450-0177R Laird Technologies SABLE-X-R2 MODULE PCB TRACE ANTE</p>	 <p>450-0171 Laird - Embedded Wireless Solutions STERLING-LWB5 SD CARD DEV BOARD</p>	 <p>450-0172 Laird - Embedded Wireless Solutions STERLING-LWB5 SD CARD DEV BOARD</p>	 <p>450-0172 Laird Technologies STERLING-LWB5 SD CARD DEV BOARD</p>
 <p>450-018 Bel CONN BOOT FOR MODULAR PLUGS</p>	 <p>450-0178C Laird Technologies SABLE-X-R2 MODULE EXTERNAL ANTEN</p>	 <p>450-0184 Laird Technologies EVALUATION KIT SABLE-X-R2 MODULE</p>	 <p>450-0173 Laird - Embedded Wireless Solutions STERLING-LWB FOR WICED CARRIER B</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

450-0177C Laird Technologies	450-0177C Datenblatt	450-0177C-Datenblätter	450-0177C PDF	Laird Technologies 450-0177C
450-0177C Electronic	450-0177C-Komponenten	450-0177C-Verteiler	450-0177C-Bild	450-0177C-Teil
450-0177C Preis	450-0177C Hersteller	450-0177C Bild	450-0177C Aktie	450-0177C Inventar
450-0177C Neu	450-0177C Original	450-0177C garantiert	450-0177C RFQ	450-0177C 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