
	<p>ACC-005</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ACC-005</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: EVAL BOARD CODEC WINBOND W681360</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ACC-005.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	ACC-005
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	EVAL BOARD CODEC WINBOND W681360
Kategorie	RF / IF und RFID > HF Evaluation und Development
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Art	Transceiver; Bluetooth® Classic
Mitgelieferter Inhalt	Board(s)
Serie	-
Andere Namen	ACC-005L
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	2.4GHz
Zum Gebrauch mit / Verwandte Produkte	EZURiO Wireless LAN modules

ACC-005 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACC-005-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACC-005 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 ACC-005 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ACC-03AFFM-LL7A01 Amphenol LTW MIDDLE STAMPING PIN</p>	 <p>ACC-ANTASY3120-AH Energy Micro (Silicon Labs) MOD Z-WAVE PCB ANT ANZ/HK3120C-E</p>	 <p>ACC-03PMMS-LC7001 Amphenol LTW CONN RCPT MALE 3POS SOLDER CUP</p>	 <p>ACC-007 Laird Technologies BOARD CODEC MULTICH OKI 7705</p>
 <p>ACC-005 Laird - Embedded Wireless Solutions EVAL BOARD CODEC WINBOND W681360</p>	 <p>ACC-007 Laird - Embedded Wireless Solutions BOARD CODEC MULTICH OKI 7705</p>	 <p>ACC-6SMRP2U Energy Micro (Silicon Labs) CBL ASSY RP-SMA-UMCC 6"</p>	 <p>ACC-004 Laird Technologies BOARD CARRIER BISMS02BI FOR KIT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ACC-005 Laird Technologies	ACC-005 Datenblatt	ACC-005-Datenblätter	ACC-005 PDF	Laird Technologies ACC-005
ACC-005 Electronic	ACC-005-Komponenten	ACC-005-Verteiler	ACC-005-Bild	ACC-005-Teil
ACC-005 Preis	ACC-005 Hersteller	ACC-005 Bild	ACC-005 Aktie	ACC-005 Inventar
ACC-005 Neu	ACC-005 Original	ACC-005 garantiert	ACC-005 RFQ	ACC-005 Online bestellen