










	<p>001-0010</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 001-0010</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p> <p>Teil der Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-SMA</p> <p>Datenblätter:  001-0010.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 712 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	001-0010
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-SMA
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	712 pcs Stock
VSWR	2.5
Beendigung	Connector, RP-SMA Male
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Ingress Protection	IP67
Höhe (max)	4.488" (114.00mm)
Gewinnen	2dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.5GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	2.4GHz Whip, Tilt RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz 2dBi
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Tilt

001-0010 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 001-0010-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 001-0010 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 001-0010 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>001-0011 Laird Technologies RF ANT 915MHZ WHIP TILT RP-SMA</p>	 <p>001-0002 LSR ANTENNA 900MHZ DIPOLE 2DBI</p>	 <p>001-0002 Laird Technologies RF ANT 900MHZ WHIP TILT RP-SMA</p>	 <p>001-0012 Laird Technologies RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ WHIP TILT</p>
 <p>001-0010 LSR ANTENNA DIPOLE 2.4GHZ IP67</p>	 <p>001-0009 LSR ANTENNA 2.4GHZ DIPOLE 2DBI</p>	 <p>001-0014 Laird Technologies RF ANT 2.4GHZ FLEXPIFA CABLE ADH</p>	 <p>001-0011 LSR ANTENNA RF 900MHZ IP67 REV SMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

001-0010 Laird Technologies	001-0010 Datenblatt	001-0010-Datenblätter	001-0010 PDF	Laird Technologies 001-0010
001-0010 Electronic	001-0010-Komponenten	001-0010-Verteiler	001-0010-Bild	001-0010-Teil
001-0010 Preis	001-0010 Hersteller	001-0010 Bild	001-0010 Aktie	001-0010 Inventar
001-0010 Neu	001-0010 Original	001-0010 garantiert	001-0010 RFQ	001-0010 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