









	<p><b>001-0009</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 001-0009</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ WHIP TILT</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  001-0009.pdf</p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 167 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	001-0009
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ WHIP TILT
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	167 pcs Stock
VSWR	2
Beendigung	Connector, RP-SMA Male
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	2
Befestigungsart	Connector Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Ingress Protection	-
Höhe (max)	5.394" (137.00mm)
Gewinnen	2dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.5GHz, 5.15GHz ~ 5.85GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz), SHF (f > 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz, 5.5GHz
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	2.4GHz, 5.5GHz Whip, Tilt RF Antenna 2.4GHz ~
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Tilt

001-0009 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 001-0009-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 001-0009 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 001-0009 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>001-0012</b> LSR ANTENNA DIPOLE 2.4/5.5GHZ</p>	 <p><b>001-0001</b> Laird Technologies RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-SMA</p>	 <p><b>001-0002</b> LSR ANTENNA 900MHZ DIPOLE 2DBI</p>	 <p><b>001-0009</b> LSR ANTENNA 2.4GHZ DIPOLE 2DBI</p>
 <p><b>001-0011</b> LSR ANTENNA RF 900MHZ IP67 REV SMA</p>	 <p><b>001-0002</b> Laird Technologies RF ANT 900MHZ WHIP TILT RP-SMA</p>	 <p><b>001-0001</b> LSR ANTENNA 2.4GHZ DIPOLE 2DBI</p>	 <p><b>001-0010</b> LSR ANTENNA DIPOLE 2.4GHZ IP67</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

001-0009 Laird Technologies	001-0009 Datenblatt	001-0009-Datenblätter	001-0009 PDF	Laird Technologies 001-0009
001-0009 Electronic	001-0009-Komponenten	001-0009-Verteiler	001-0009-Bild	001-0009-Teil
001-0009 Preis	001-0009 Hersteller	001-0009 Bild	001-0009 Aktie	001-0009 Inventar
001-0009 Neu	001-0009 Original	001-0009 garantiert	001-0009 RFQ	001-0009 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