









	<p><b>0600-00040</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0600-00040</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT U.FL PAN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  0600-00040.pdf</p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 503 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	0600-00040
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT U.FL PAN
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	503 pcs Stock
VSWR	-
Beendigung	Connector, U.FL
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Verpackung	Bulk
Andere Namen	60000040
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Panel Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Ingress Protection	-
Höhe (max)	-
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

0600-00040 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0600-00040-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0600-00040 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 0600-00040 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0600-00048</b> Laird Technologies RF ANT 915MHZ WHIP TILT U.FL PAN</p>	 <p><b>0600-00039</b> Laird - Embedded Wireless Solutions ANTENNA 2.4GHZ WHIP 7" U.FL</p>	 <p><b>0600-00051</b> Laird Technologies 2.4GHZ S162AH-2450R 5" 4DBI</p>	 <p><b>0600-00029</b> Laird - Embedded Wireless Solutions ANTENNA 915MHZ 1/2WAVE 6" RPSMA</p>
 <p><b>0600-00030</b> Laird Technologies RF ANT 915MHZ WHIP STR RP-SMA ML</p>	 <p><b>0600-00039</b> Laird Technologies RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT CABLE</p>	 <p><b>0600-00040</b> Laird - Embedded Wireless Solutions ANT 2.4GHZ 1/2 WAVE 5" RA U.FL</p>	 <p><b>0600-00052</b> Laird Technologies 2.4GHZ S131AH-2450R 3.65" 2DB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0600-00040 Laird Technologies	0600-00040 Datenblatt	0600-00040-Datenblätter	0600-00040 PDF	Laird Technologies 0600-00040
0600-00040 Electronic	0600-00040-Komponenten	0600-00040-Verteiler	0600-00040-Bild	0600-00040-Teil
0600-00040 Preis	0600-00040 Hersteller	0600-00040 Bild	0600-00040 Aktie	0600-00040 Inventar
0600-00040 Neu	0600-00040 Original	0600-00040 garantiert	0600-00040 RFQ	0600-00040 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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