

	<p>A66PL</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: A66PL</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ANT TWO-WAY 66-88MHZ PL CONN</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  A66PL.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	A66PL
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT TWO-WAY 66-88MHZ PL CONN
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, PL
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	50W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	10.500" (266.70mm)
Gewinnen	-
Frequenzbereich	-
Frequenzgruppe	VHF (f < 300 MHz)
Frequenz (Mitte / Band)	66MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

A66PL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A66PL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A66PL Laird Technologies - Antennas mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ A66PL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>A664GSC Hoffmann BOX STEEL GRY/NAT 5.98"LX5.98"W</p>	 <p>A6651SEVTR-T ALLEGRO ALLEGRO QFN</p>	 <p>A664CHSCFGW Hoffmann JUNCTION BOX FIBERGLASS 6"LX6"W</p>	 <p>A66HT Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 66MHZ HT CONN</p>
 <p>A6652SEVT ALLEGRO A6652SEVT ALLEGRO</p>	 <p>A66BN Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 66MHZ BN CONN</p>	 <p>A664CHSCFG Hoffmann JUNCTION BOX FIBERGLASS 6"LX6"W</p>	 <p>A667 Xeltek ADAPTER PROGRAMMER 121-PGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

A66PL Laird Technologies - Antennas	A66PL Datenblatt	A66PL-Datenblätter	A66PL PDF	Laird Technologies - Antennas A66PL
A66PL Electronic	A66PL-Komponenten	A66PL-Verteiler	A66PL-Bild	A66PL-Teil
A66PL Preis	A66PL Hersteller	A66PL Bild	A66PL Aktie	A66PL Inventar
A66PL Neu	A66PL Original	A66PL garantiert	A66PL RFQ	A66PL 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