









	<p><b>C37S</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C37S</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Laird Technologies - Antennas</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT MOB LOWBAND DC 1/4 37-40MHZ</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C37S.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	C37S
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT MOB LOWBAND DC 1/4 37-40MHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Connector, NMO
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Base Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	52.500" (133.35cm)
Gewinnen	0dB
Frequenzbereich	37MHz ~ 40MHz
Frequenzgruppe	VHF (f < 300 MHz)
Frequenz (Mitte / Band)	39MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

C37S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C37S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C37S 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 C37S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C37WH2</b> Panduit DUCT CVR METRIC 37MMX2M WH</p>	 <p><b>C379X030YVT-P</b> Panduit LABEL THERMAL TRANSFER</p>	 <p><b>C379X030YRT-P</b> Panduit LABEL THERMAL TRANSFER</p>	 <p><b>C379X030YST-P</b> Panduit LABEL THERMAL TRANSFER</p>
 <p><b>C379X030YTT-P</b> Panduit LABEL THERMAL TRANSFER</p>	 <p><b>C379X030YQT-P</b> Panduit LABEL THERMAL TRANSFER</p>	 <p><b>C379X030YUT-P</b> Panduit LABEL THERMAL TRANSFER</p>	 <p><b>C379X030YWT-P</b> Panduit LABEL THERMAL TRANSFER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C37S Laird Technologies - Antennas	C37S Datenblatt	C37S-Datenblätter	C37S PDF	Laird Technologies - Antennas C37S
C37S Electronic	C37S-Komponenten	C37S-Verteiler	C37S-Bild	C37S-Teil
C37S Preis	C37S Hersteller	C37S Bild	C37S Aktie	C37S Inventar
C37S Neu	C37S Original	C37S garantiert	C37S RFQ	C37S 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