









	<p>AB8963S</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AB8963S</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: WHIP AB OC 896-970MHZ 933 3.5 BK</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  AB8963S.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	AB8963S
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	WHIP AB OC 896-970MHZ 933 3.5 BK
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, NMO
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	200W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Base Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	-
Gewinnen	3dBi
Frequenzbereich	896MHz ~ 970MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	933MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

AB8963S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AB8963S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AB8963S 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 AB8963S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AB887-F/M Assmann WSW Components ADAPT EXT SCSI2-3 CENT50F-DB68M</p>	 <p>AB8963CS Laird Technologies IAS WHIP AB CC 896-970MHZ</p>	 <p>AB8965CT Laird Technologies IAS WHIP AB CC 896-70MHZ</p>	 <p>AB885-M/M Assmann WSW Components ADAPTER EXT SCSI2-3 DB50M-DB68M</p>
 <p>AB8963C Laird Technologies IAS WHIP AB CC 896-970MHZ</p>	 <p>AB885-M/F Assmann WSW Components ADAPTER EXT SCSI2-3 DB50M-DB68F</p>	 <p>AB8963 Laird Technologies IAS WHIP AB OC 896-970MHZ 933 3 BK</p>	 <p>AB8965CTS Laird Technologies IAS WHIP AB CT 896-970MHZ</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AB8963S Laird Technologies - Antennas	AB8963S Datenblatt	AB8963S-Datenblätter	AB8963S PDF	Laird Technologies - Antennas AB8963S
AB8963S Electronic	AB8963S-Komponenten	AB8963S-Verteiler	AB8963S-Bild	AB8963S-Teil
AB8963S Preis	AB8963S Hersteller	AB8963S Bild	AB8963S Aktie	AB8963S Inventar
AB8963S Neu	AB8963S Original	AB8963S garantiert	AB8963S RFQ	AB8963S 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