

	<p>S5703BH7SMF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S5703BH7SMF</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ANT OMNIDIR SPEC 3DBI SMA MALE</p>
	<p>Datenblätter:  S5703BH7SMF.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	S5703BH7SMF
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT OMNIDIR SPEC 3DBI SMA MALE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Cable (178mm) - SMA Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	20W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	7.008" (178.00mm)
Gewinnen	3dBi
Frequenzbereich	5.725GHz ~ 5.875GHz
Frequenzgruppe	SHF (f > 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	5.8GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	WiMax™
Antennentyp	Whip, Straight

S5703BH7SMF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S5703BH7SMF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S5703BH7SMF 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 S5703BH7SMF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S57212MP10NF Laird Technologies IAS ANT DLINK 12DBI 10" N FEM</p>	 <p>S57212AMP10NF Laird Technologies IAS ANT DLINK WALL 12DBI 10" N FEM</p>	 <p>S57 Original BGA16</p>	 <p>S571-4000-05 BEL BEL SMD</p>
 <p>S57212MP10SMF Laird Technologies IAS ANT DLINK 12DBI 10" SMA FEM</p>	 <p>S57212MP42NM Laird Technologies IAS ANT DLINK 12DBI 42" N MALE</p>	 <p>S57212AMP10SMF Laird Technologies IAS ANT DLINK WALL 12DBI 10" SMA FEM</p>	 <p>S5728HVP12SMF Laird Technologies IAS ANT DIVERSITY PATCH DUAL FEED</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S5703BH7SMF Laird Technologies - Antennas	S5703BH7SMF Datenblatt	S5703BH7SMF-Datenblätter	S5703BH7SMF PDF	Laird Technologies - Antennas S5703BH7SMF
S5703BH7SMF Electronic	S5703BH7SMF-Komponenten	S5703BH7SMF-Verteiler	S5703BH7SMF-Bild	S5703BH7SMF-Teil
S5703BH7SMF Preis	S5703BH7SMF Hersteller	S5703BH7SMF Bild	S5703BH7SMF Aktie	S5703BH7SMF Inventar
S5703BH7SMF Neu	S5703BH7SMF Original	S5703BH7SMF garantiert	S5703BH7SMF RFQ	S5703BH7SMF 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