	<p>S2403BP12NM</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S2403BP12NM</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <p>Teil der Beschreibung: ANT OMNI STICK 5DBI N FEMALE</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferrn von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	S2403BP12NM
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT OMNI STICK 5DBI N FEMALE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Cable (305mm) - N Male
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	50W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	11.500" (292.10mm)
Gewinnen	3dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.5GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	WiMax™
Antennentyp	Whip, Straight

S2403BP12NM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S2403BP12NM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S2403BP12NM 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 S2403BP12NM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S2403BP36RTN Laird Technologies IAS ANT OMNI STICK 5DBI RP TNC</p>	 <p>S2403BHKK Laird Technologies - Antennas KIT HARDWARE S2403BH</p>	 <p>S2403BHPK48RBN Laird Technologies IAS ANT OMNI 5.15DBI 48" RP BNC</p>	 <p>S2403BP48RBN Laird Technologies IAS ANT OMNI POL MNT 5DBI 48" RBNC</p>
 <p>S2403BH36TNM Laird Technologies IAS ANT OMNI STICK 5DBI TNC MALE</p>	 <p>S2403BPV12NF Laird Technologies IAS ANT OMNI STICK 5DBI N FEMALE</p>	 <p>S2403BH36RTN Laird Technologies IAS ANT OMNI STICK 5DBI RP TNC FEM</p>	 <p>S2403BP12NF Laird Technologies IAS ANT OMNI STICK 5DBI N FEMALE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S2403BP12NM Laird Technologies - Antennas	S2403BP12NM Datenblatt	S2403BP12NM-Datenblätter	S2403BP12NM PDF	Laird Technologies - Antennas S2403BP12NM
S2403BP12NM Electronic	S2403BP12NM-Komponenten	S2403BP12NM-Verteiler	S2403BP12NM-Bild	S2403BP12NM-Teil
S2403BP12NM Preis	S2403BP12NM Hersteller	S2403BP12NM Bild	S2403BP12NM Aktie	S2403BP12NM Inventar
S2403BP12NM Neu	S2403BP12NM Original	S2403BP12NM garantiert	S2403BP12NM RFQ	S2403BP12NM 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