
	<p><b>S2403BH12RTN</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S2403BH12RTN</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT OMNI STICK 5DBI RP TNC FEM</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	S2403BH12RTN
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT OMNI STICK 5DBI RP TNC FEM
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Cable (305mm) - RP-TNC
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

S2403BH12RTN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S2403BH12RTN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S2403BH12RTN 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 S2403BH12RTN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>S2403BH12SMM</b> Laird Technologies IAS ANT OMNI STICK 5DBI SMA MALE	  <b>S2402PS12MMX</b> Laird Technologies IAS ANT 2X2X0.6" 2DBI 12" HOOK/LOOP	  <b>S2403BH12NF</b> Laird Technologies IAS ANT OMNI STICK 5DBI N FEMALE	  <b>S2403BH36RTN</b> Laird Technologies IAS ANT OMNI STICK 5DBI RP TNC FEM
  <b>S2402DS48RBN</b> Laird Technologies IAS ANT OMNI DIVERS 2DBI 48" RP BNC	  <b>S2402DS48RTN</b> Laird Technologies IAS ANT OMNI DIVERS 2DBI 48" RP TNC	  <b>S2403BH12NF</b> Laird Technologies - Antennas KIT HARDWARE S2403BH	  <b>S2403BH36RSM</b> Laird Technologies IAS ANT OMNI STICK 5DBI RP SMA

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

S2403BH12RTN Laird Technologies - Antennas	S2403BH12RTN Datenblatt	S2403BH12RTN-Datenblätter	S2403BH12RTN PDF	Laird Technologies - Antennas S2403BH12RTN
S2403BH12RTN Electronic	S2403BH12RTN-Komponenten	S2403BH12RTN-Verteiler	S2403BH12RTN-Bild	S2403BH12RTN-Teil
S2403BH12RTN Preis	S2403BH12RTN Hersteller	S2403BH12RTN Bild	S2403BH12RTN Aktie	S2403BH12RTN Inventar
S2403BH12RTN Neu	S2403BH12RTN Original	S2403BH12RTN garantiert	S2403BH12RTN RFQ	S2403BH12RTN Online bestellen