







	<p><b>S2406BFNM</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S2406BFNM</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT OMNI STICK 8DBI N MALE</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn 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	S2406BFNM
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT OMNI STICK 8DBI N MALE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, N Male
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	-
Gewinnen	8.1dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.5GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

S2406BFNM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S2406BFNM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S2406BFNM 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 S2406BFNM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S2403M12NF</b> Laird Technologies IAS ANT OMNI MONOPOLE 3DBI N FEM</p>	 <p><b>S2406BH12NF</b> Laird Technologies IAS ANT OMNI STICK 8DBI N FEMALE</p>	 <p><b>S2403BPX48RSM</b> Laird Technologies IAS ANT OMNI STICK 5DBI RP SMA</p>	 <p><b>S2403BPX48RTN</b> Laird Technologies IAS ANT OMNI STICK 5DBI RP TNC</p>
 <p><b>S2406BP36NM</b> Laird Technologies IAS ANT OMNI STICK 8DBI N MALE</p>	 <p><b>S2406BP7NF</b> Laird Technologies IAS ANT OMNI STICK 8DBI N FEMALE</p>	 <p><b>S2403M12RTN</b> Laird Technologies IAS ANT OMNI MONOPOLE 3DBI RP TNC</p>	 <p><b>S2406BH12RTN</b> Laird Technologies IAS ANT OMNI STICK 8DBI RP TNC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

S2406BFNM Laird Technologies - Antennas	S2406BFNM Datenblatt	S2406BFNM-Datenblätter	S2406BFNM PDF	Laird Technologies - Antennas S2406BFNM
S2406BFNM Electronic	S2406BFNM-Komponenten	S2406BFNM-Verteiler	S2406BFNM-Bild	S2406BFNM-Teil
S2406BFNM Preis	S2406BFNM Hersteller	S2406BFNM Bild	S2406BFNM Aktie	S2406BFNM Inventar
S2406BFNM Neu	S2406BFNM Original	S2406BFNM garantiert	S2406BFNM RFQ	S2406BFNM Online bestellen