
	<p>S2406BP36RSM</p> <p>Hersteller-Teilenummer: S2406BP36RSM</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <p>Teil der Beschreibung: ANT OMNI STICK 8DBI RP SMA</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	S2406BP36RSM
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT OMNI STICK 8DBI RP SMA
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Cable (914mm) - RP-SMA Male
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	20W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	25.000" (635.00mm)
Gewinnen	6dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.5GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	WiMax™
Antennentyp	Whip, Straight

S2406BP36RSM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S2406BP36RSM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S2406BP36RSM 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 S2406BP36RSM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 S2406BP7NM Laird Technologies IAS ANT OMNI STICK 8DBI N MALE	 S2406DSP12NF Laird Technologies IAS ANT DIVERS 6.5DBI 2.4GHZ N FEM	 S2406DSP12RBN Laird Technologies IAS ANT DIVERS 6.5DBI 2.4G 12"RP BNC	 S2403M12RTN Laird Technologies IAS ANT OMNI MONOPOLE 3DBI RP TNC
 S2406BH12RTN Laird Technologies IAS ANT OMNI STICK 8DBI RP TNC	 S2406DSP36NF Laird Technologies IAS ANT DIVERS 6.5DBI 2.4G 36" N FEM	 S2406BH12NF Laird Technologies IAS ANT OMNI STICK 8DBI N FEMALE	 S2406BFNM Laird Technologies IAS ANT OMNI STICK 8DBI N MALE

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

S2406BP36RSM Laird Technologies - Antennas	S2406BP36RSM Datenblatt	S2406BP36RSM-Datenblätter	S2406BP36RSM PDF	Laird Technologies - Antennas S2406BP36RSM
S2406BP36RSM Electronic	S2406BP36RSM-Komponenten	S2406BP36RSM-Verteiler	S2406BP36RSM-Bild	S2406BP36RSM-Teil
S2406BP36RSM Preis	S2406BP36RSM Hersteller	S2406BP36RSM Bild	S2406BP36RSM Aktie	S2406BP36RSM Inventar
S2406BP36RSM Neu	S2406BP36RSM Original	S2406BP36RSM garantiert	S2406BP36RSM RFQ	S2406BP36RSM Online bestellen