

	<p>S2400BP12NF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S2400BP12NF</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <p>Teil der Beschreibung: ANT OMNIDIRECT 5.15DBI 12"SMA M</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	S2400BP12NF
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT OMNIDIRECT 5.15DBI 12"SMA M
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Cable (305mm) - N Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	-
Gewinnen	5.15dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.5GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

S2400BP12NF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S2400BP12NF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S2400BP12NF 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 S2400BP12NF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>S2401290P12RTN Laird Technologies IAS ANT DIRECT SECTOR 12DBI RP TNC</p>	 <p>S2401240P12NF Laird Technologies IAS ANT PNL SECTOR H 12DBI 12" N FEM</p>	 <p>S2400BH36RTN Laird Technologies IAS ANT OMNIDIRECT 5.15DBI 36" RPTNC</p>	 <p>S2401290P12NF Laird Technologies IAS ANT DIRECT SECTOR 12DBI N FEM</p>
 <p>S2400BFNM Laird Technologies IAS ANT OMNIDIRECT 5.15DBI N MALE</p>	 <p>S240 Swanstrom Tools PLIER NEEDLE NOSE SMOOTH</p>	 <p>S2400BH12NF Laird Technologies IAS ANT OMNIDIRECT 5.15DBI 12" SMA M</p>	 <p>S24-2.23-45-02 Bel TEMPERATURE SENSOR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S2400BP12NF Laird Technologies - Antennas	S2400BP12NF Datenblatt	S2400BP12NF-Datenblätter	S2400BP12NF PDF	Laird Technologies - Antennas S2400BP12NF
S2400BP12NF Electronic	S2400BP12NF-Komponenten	S2400BP12NF-Verteiler	S2400BP12NF-Bild	S2400BP12NF-Teil
S2400BP12NF Preis	S2400BP12NF Hersteller	S2400BP12NF Bild	S2400BP12NF Aktie	S2400BP12NF Inventar
S2400BP12NF Neu	S2400BP12NF Original	S2400BP12NF garantiert	S2400BP12NF RFQ	S2400BP12NF Online bestellen