








	<p>S2408MD12RTN</p> <p>Hersteller-Teilenummer: S2408MD12RTN</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <p>Teil der Beschreibung: ANT DIR CEILING 8DBI 12" RP TNC</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferr 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	S2408MD12RTN
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT DIR CEILING 8DBI 12" RP TNC
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	Chassis Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	2.008" (51.00mm)
Gewinnen	8dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.5GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	WiMax™, WLAN
Antennentyp	Panel

S2408MD12RTN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S2408MD12RTN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S2408MD12RTN 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 S2408MD12RTN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>S2407SLP12NF Laird Technologies IAS ANT POLAR PNL 7DBI 12" N-FEMALE</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>S2408MD36RTN Laird Technologies IAS ANT DIR CEILING 8DBI 36" RP TNC</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>S2408MD12NF Laird Technologies IAS ANT DIR CEILING MT 8DBI 12" NFEM</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>S2408P12NF Laird Technologies IAS ANT DIRECT PNL 8DBI 12" N FEMALE</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>S2408P36NM Laird Technologies IAS ANT DIRECT PNL 8DBI 36" N MALE</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>S2407MPA48RBN Laird Technologies IAS ANT DIRECT 7.5DBI 48" RPBNC MALE</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>S2407MPA72RSM Laird Technologies IAS ANT DIRECT 7.5DBI 72" RPSMA MALE</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>S2409P36RSM Laird Technologies IAS ANT PNL 8DBI 36"CBL RP SMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S2408MD12RTN Laird Technologies - Antennas	S2408MD12RTN Datenblatt	S2408MD12RTN-Datenblätter	S2408MD12RTN PDF	Laird Technologies - Antennas S2408MD12RTN
S2408MD12RTN Electronic	S2408MD12RTN-Komponenten	S2408MD12RTN-Verteiler	S2408MD12RTN-Bild	S2408MD12RTN-Teil
S2408MD12RTN Preis	S2408MD12RTN Hersteller	S2408MD12RTN Bild	S2408MD12RTN Aktie	S2408MD12RTN Inventar
S2408MD12RTN Neu	S2408MD12RTN Original	S2408MD12RTN garantiert	S2408MD12RTN RFQ	S2408MD12RTN Online bestellen