








	<p><b>S2406DSP48RBN</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S2406DSP48RBN</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT DIVERS 6.5DBI 2.4G 48"RP BNC</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	S2406DSP48RBN
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT DIVERS 6.5DBI 2.4G 48"RP BNC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.7
Beendigung	Cable (1.2M) - RP-BNC
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Chassis Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.750" (19.05mm)
Gewinnen	6.5dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.5GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Panel

S2406DSP48RBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S2406DSP48RBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S2406DSP48RBN 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 S2406DSP48RBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p><b>S2406DSP36RTN</b> Laird Technologies IAS ANT DIVERS 6.5DBI 2.4G 36"RP TNC</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>S2406P12NF</b> Laird Technologies IAS ANT PNL DIR 6DBI 2.4G 12" N FEM</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>S2406DSP48RTN</b> Laird Technologies IAS ANT DIVERS 6.5DBI 2.4G 48"RP TNC</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>S2406DSP12RBN</b> Laird Technologies IAS ANT DIVERS 6.5DBI 2.4G 12"RP BNC</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p><b>S2406DSP36RSM</b> Laird Technologies IAS ANT DIVERS 6.5DBI 2.4G 36"RP SMA</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>S2406DSP72RTN</b> Laird Technologies IAS ANT DIVERS 6.5DBI 2.4G 72"RP TNC</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>S2406DSP36RBN</b> Laird Technologies IAS ANT DIVERS 6.5DBI 2.4G 36"RP BNC</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>S2406DSP36RTN</b> Laird Technologies IAS ANT DIVERS 6.5DBI 2.4G 36"RP TNC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

S2406DSP48RBN Laird Technologies - Antennas	S2406DSP48RBN Datenblatt	S2406DSP48RBN-Datenblätter	S2406DSP48RBN PDF	Laird Technologies - Antennas S2406DSP48RBN
S2406DSP48RBN Electronic	S2406DSP48RBN-Komponenten	S2406DSP48RBN-Verteiler	S2406DSP48RBN-Bild	S2406DSP48RBN-Teil
S2406DSP48RBN Preis	S2406DSP48RBN Hersteller	S2406DSP48RBN Bild	S2406DSP48RBN Aktie	S2406DSP48RBN Inventar
S2406DSP48RBN Neu	S2406DSP48RBN Original	S2406DSP48RBN garantiert	S2406DSP48RBN RFQ	S2406DSP48RBN Online bestellen