

S2402DS48RBN

Teilenummer: **S2402DS48RBN**
 Produktbeschreibung: RF ANT 2.4GHZ DOME CAB CHAS 48"
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [S2402DS48RBN.pdf](#)

Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	S2402DS48RBN	Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	RF ANT 2.4GHZ DOME CAB CHAS 48"	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	S2402DS48RBN.pdf		
VSWR	1.7	Beendigung	Cable (1.2M) - RP-BNC
Serie	-	Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	5W	Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1	Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Ingress Protection	-	Höhe (max)	0.750" (19.05mm)
Gewinnen	2dBi	Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.5GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)	Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz
Eigenschaften	-	detaillierte Beschreibung	2.4GHz Dome RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz 2dBi Cable (1.2M) - RP-BNC Chassis Mount
Anwendungen	-	Antennentyp	Dome

Verwandte Produkte

<p>S2402PS12MMX Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ DOME MMCX CHAS 12" RFQ</p>	<p>S24015PB36NM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 36" RFQ</p>
<p>S2403BH12NF Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE Herunterladen: S2403BH12NF.pdf RFQ</p>	<p>S2402DS24RTN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ DOME CAB CHAS 24" Herunterladen: S2402DS24RTN.pdf RFQ</p>
<p>S2403BH12RTN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE Herunterladen: S2403BH12RTN.pdf RFQ</p>	<p>S2403BH12SMM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE Herunterladen: S2403BH12SMM.pdf RFQ</p>
<p>S2402DS12NF Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ DOME CAB CHAS 12" Herunterladen: S2402DS12NF.pdf RFQ</p>	<p>S24024PDSNF Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ PARABOLIC N FEM Herunterladen: S24024PDSNF.pdf RFQ</p>
<p>S2402DSX24MMX Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ DOME MMCX CHAS 24" Herunterladen: S2402DSX24MMX.pdf RFQ</p>	<p>S2402DS36RTN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ DOME CAB CHAS 36" Herunterladen: S2402DS36RTN.pdf RFQ</p>
<p>S24024PDNF Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ PARABOLIC N FEM Herunterladen: S24024PDNF.pdf RFQ</p>	<p>S2402DS48RTN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ DOME CAB CHAS 48" Herunterladen: S2402DS48RTN.pdf RFQ</p>

Verwandte Tags

- Laird Technologies - Antennas S2402DS48RBN
- S2402DS48RBN Preis
- S2402DS48RBN PDF-Datenblatt
- S2402DS48RBN Aktie
- Laird Technologies - Antennas S2402DS48RBN
- Laird Technologies - Antennas S2402DS48RBN
- S2402DS48RBN-Verteiler
- S2402DS48RBN Bilder
- S2402DS48RBN Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie S2402DS48RBN
- Laird Technologies - Antennas Lieferant
- Laird Technologies IAS S2402DS48RBN
- S2402DS48RBN Lieferant
- S2402DS48RBN-Bild
- S2402DS48RBN-Datenblatt
- Kaufen Sie Laird Technologies - Antennas S2402DS48RBN
- Laird Technologies - Antennas-Verteiler