



Laird Technologies - Antennas

S24012PA96RBN

Teilenummer:	S24012PA96RBN
Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
Produktbeschreibung	RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 96"
Datenblätter:	
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von S24012PA96RBN

TEILENUMMER	S24012PA96RBN
HERSTELLER	Laird Technologies - Antennas
BESCHREIBUNG	RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 96"
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	
VSWR	1.5
BEENDIGUNG	Cable (2.4M) - RP-BNC
SERIE	-
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	-
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)	-
GEWINNEN	12dBi
FREQUENZBEREICH	2.4GHz ~ 2.5GHz
FREQUENZGRUPPE	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
FREQUENZ (MITTE / BAND)	2.4GHz
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	2.4GHz Panel RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz 12dBi Cable (2.4M) - RP-BNC Chassis Mount
ANWENDUNGEN	-
ANTENNENTYP	Panel

Verwandte Tags

Laird Technologies - Antennas S24012PA96RBN	S24012PA96RBN-Verteiler	S24012PA96RBN Lieferant
S24012PA96RBN Preis	S24012PA96RBN Bilder	S24012PA96RBN-Bild
S24012PA96RBN PDF-Datenblatt	S24012PA96RBN Datenblatt herunterladen	S24012PA96RBN-Datenblatt
S24012PA96RBN Aktie	Kaufen Sie S24012PA96RBN	Kaufen Sie Laird Technologies - Antennas S24012PA96RBN
Laird Technologies - Antennas S24012PA96RBN	Laird Technologies - Antennas Lieferant	Laird Technologies - Antennas-Verteiler
Laird Technologies - Antennas S24012PA96RBN	Laird Technologies IAS S24012PA96RBN	

Verwandte Produkte

 <p>S24014PS12NF Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ DOME CABLE SMD Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S2401290P12NF Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB BRKT MT Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S24015PA36NM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 36" Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S24012P24RTN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 24" Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S24015PB36NM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 36" Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S24015P12NF Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 12" Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S24012P36RTN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 36" Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S24012P12NF Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 12" Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S24024PDNF Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ PARABOLIC N FEM Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S24015P36NM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 36" Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S2401290P12RTN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB BRKT MT Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S2401290P36RTN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB BRKT MT Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>