

Laird Technologies - Antennas

S2406DSP12NF

Teilenummer:	S2406DSP12NF
Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
Produktbeschreibung	RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS MT
Datenblätter:	S2406DSP12NF.pdf
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	1436 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von S2406DSP12NF

TEILENUMMER	S2406DSP12NF
HERSTELLER	Laird Technologies - Antennas
BESCHREIBUNG	RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS MT
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	1436 pcs
DATENBLATT	S2406DSP12NF.pdf
VSWR	1.7
BEENDIGUNG	Cable (305mm) - N Female
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)	0.750" (19.05mm)
GEWINNEN	6.5dBi
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 6.5dBi Cable (305mm) - N Female Chassis Mount
ANWENDUNGEN	-
ANTENNENTYP	Panel

Verwandte Tags

Laird Technologies - Antennas S2406DSP12NF	S2406DSP12NF-Vertriebspartner	S2406DSP12NF Lieferant
S2406DSP12NF Preis	S2406DSP12NF Bilder	S2406DSP12NF-Bild
S2406DSP12NF PDF-Datenblatt	S2406DSP12NF Datenblatt herunterladen	S2406DSP12NF Datenblatt
S2406DSP12NF-Bestand	S2406DSP12NF kaufen	Laird Technologies - Antennas kaufen S2406DSP12NF
Laird Technologies - Antennas S2406DSP12NF	Laird Technologies - Antennas Lieferant	Laird Technologies - Antennas-Vertriebspartner
Laird Technologies - Antennas S2406DSP12NF	Laird Technologies IAS S2406DSP12NF	

Verwandte Produkte

<p>S2406BP36RSM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE Auf Lager: 1593 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>S2406DSP36NF Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 36" Auf Lager: 1255 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>S2406BP36NM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE Auf Lager: 1327 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>S2406DSP12RBN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 12" Auf Lager: 1404 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>S2406DSP36RTN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 36" Auf Lager: 1432 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>S2406DSP36RSM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 36" Auf Lager: 1457 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>S2406DSP36RBN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 36" Auf Lager: 1485 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>S2406DSP48RBN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 48" Auf Lager: 1487 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>S2406BP7NF Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE Auf Lager: 1393 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>S2406BH12RTN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE Auf Lager: 5734 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>S2406BH12NF Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE Auf Lager: 1830 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>S2406BP7NM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE Auf Lager: 1611 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Zuverlässiger Distributor von elektronischen Komponenten

Email: Info@infinity-electronic.com

Adresse: 17F, Gaylord Geschäftshaus, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

