





Laird Technologies - Antennas


S24497P12NF

Teilenummer:	S24497P12NF
Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
Produktbeschreibung:	RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 12"
Datenblätter:	 S24497P12NF.pdf
RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	1438 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von S24497P12NF

TEILENUMMER	S24497P12NF
HERSTELLER	Laird Technologies - Antennas
BESCHREIBUNG	RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 12"
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	1438 pcs
DATENBLATT	 S24497P12NF.pdf
VSWR	2
BEENDIGUNG	Cable (305mm) - N Female
SERIE	-
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	-
LEISTUNG - MAX	10W
VERPACKUNG	Bulk
ANZAHL DER BÄNDER	2
BEFESTIGUNGSART	Bracket Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	-
HÖHE (MAX)	1.500" (38.10mm)
GEWINNEN	7dBi
FREQUENZBEREICH	2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 5.9GHz
FREQUENZGRUPPE	UHF (2 GHz ~ 3 GHz), SHF (f > 4 GHz)
FREQUENZ (MITTE / BAND)	2.4GHz, 5.4GHz
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	2.4GHz, 5.4GHz Wi-Fi, WiMax™ Panel RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 5.9GHz 7dBi Cable (305mm) - N Female Bracket Mount
ANWENDUNGEN	Wi-Fi, WiMax™
ANTENNENTYP	Panel

Verwandte Tags

Laird Technologies - Antennas S24497P12NF	S24497P12NF-Vertriebspartner	S24497P12NF Lieferant
S24497P12NF Preis	S24497P12NF Bilder	S24497P12NF-Bild
S24497P12NF PDF-Datenblatt	S24497P12NF Datenblatt herunterladen	S24497P12NF Datenblatt
S24497P12NF-Bestand	S24497P12NF kaufen	Laird Technologies - Antennas kaufen S24497P12NF
Laird Technologies - Antennas S24497P12NF	Laird Technologies - Antennas Lieferant	Laird Technologies - Antennas-Vertriebspartner
Laird Technologies - Antennas S24497P12NF	Laird Technologies IAS S24497P12NF	

Verwandte Produkte

 <p>S24493TS36RNF Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 36" Auf Lager: 1283 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S24497P36NM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 36" Auf Lager: 1248 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S24493DS48RTN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4/5.5GHZ PANEL CAB 48" Auf Lager: 1200 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S24497P12RSM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 12" Auf Lager: 1546 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S24497P18SMM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 18" Auf Lager: 1538 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S24497P12NM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 12" Auf Lager: 1384 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S24493TS60RSM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 60" Auf Lager: 1446 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S24493TS36RTN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 36" Auf Lager: 1282 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S24497P36RSM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 36" Auf Lager: 1569 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S24493TS36RSM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 36" Auf Lager: 1809 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S24497P36NF Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 36" Auf Lager: 1671 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S24496PC120RTN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 120" Auf Lager: 1015 pcs</p> <p>RFQ</p>