

Laird Technologies - Antennas

## S24497P36RTN

Teilenummer:	S24497P36RTN
Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
Produktbeschreibung	RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 36"
Datenblätter:	S24497P36RTN.pdf
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	1649 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

## Spezifikationen von S24497P36RTN

TEILENUMMER	S24497P36RTN
HERSTELLER	Laird Technologies - Antennas
BESCHREIBUNG	RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 36"
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	1649 pcs
DATENBLATT	S24497P36RTN.pdf
VSWR	2
BEENDIGUNG	Cable (914mm) - RP-TNC
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 (914mm) - RP-TNC Bracket Mount
ANWENDUNGEN	Wi-Fi, WiMax™
ANTENNENTYP	Panel

## Verwandte Tags

Laird Technologies - Antennas S24497P36RTN	S24497P36RTN-Vertriebspartner	S24497P36RTN Lieferant
S24497P36RTN Preis	S24497P36RTN Bilder	S24497P36RTN-Bild
S24497P36RTN PDF-Datenblatt	S24497P36RTN Datenblatt herunterladen	S24497P36RTN Datenblatt
S24497P36RTN-Bestand	S24497P36RTN kaufen	Laird Technologies - Antennas kaufen S24497P36RTN
Laird Technologies - Antennas S24497P36RTN	Laird Technologies - Antennas Lieferant	Laird Technologies - Antennas-Vertriebspartner
Laird Technologies - Antennas S24497P36RTN	Laird Technologies IAS S24497P36RTN	

## Verwandte Produkte

<p><b>S24497P18SMM</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 18"  Auf Lager: 1538 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>S245112PT36RSM</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 36"  Auf Lager: 494 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>S24497P79RSM</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 79"  Auf Lager: 1389 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>S24497P36TNM</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 18"  Auf Lager: 1644 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>S24497P36NM</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 36"  Auf Lager: 1248 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>S245112PT36RTN</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 36"  Auf Lager: 481 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>S24497P36NF</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 36"  Auf Lager: 1671 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>S24497P12RSM</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 12"  Auf Lager: 1546 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>S24497P36RSM</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 36"  Auf Lager: 1569 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>S24497P12NM</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 12"  Auf Lager: 1384 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>S24497P79NM</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 79"  Auf Lager: 1446 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>S24512BPX36RSM</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 2.4/5.4GHZ CAB BRKT 36"  Auf Lager: 1412 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>