




S24496PC120RTN

Teilenummer:	S24496PC120RTN
Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
Produktbeschreibung	RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 120"
Datenblätter:	
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	1015 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von S24496PC120RTN

TEILENUMMER	S24496PC120RTN
HERSTELLER	Laird Technologies - Antennas
BESCHREIBUNG	RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 120"
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	1015 pcs
DATENBLATT	
VSWR	-
BEENDIGUNG	Cable (3M) - RP-TNC
SERIE	-
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	-
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)	-
GEWINNEN	6dBi
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 Panel RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 5.9GHz 6dBi Cable (3M) - RP-TNC Bracket Mount
ANWENDUNGEN	-
ANTENNENTYP	Panel

Verwandte Tags

Laird Technologies - Antennas S24496PC120RTN	S24496PC120RTN-Vertriebspartner	S24496PC120RTN Lieferant
S24496PC120RTN Preis	S24496PC120RTN Bilder	S24496PC120RTN-Bild
S24496PC120RTN PDF-Datenblatt	S24496PC120RTN Datenblatt herunterladen	S24496PC120RTN Datenblatt
S24496PC120RTN-Bestand	S24496PC120RTN kaufen	Laird Technologies - Antennas kaufen S24496PC120RTN
Laird Technologies - Antennas S24496PC120RTN	Laird Technologies - Antennas Lieferant	Laird Technologies - Antennas-Vertriebspartner
Laird Technologies - Antennas S24496PC120RTN	Laird Technologies IAS S24496PC120RTN	

Verwandte Produkte

 <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>S24493DS36TNM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4/5.5GHZ PANEL CAB 120" Auf Lager: 1671 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S24497P12NF Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 12" Auf Lager: 1438 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>S24493TS36RSM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 36" Auf Lager: 1809 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>S24493DS48RTN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4/5.5GHZ PANEL CAB 48" Auf Lager: 1200 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>S24493TS60RSM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 60" Auf Lager: 1446 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>S24497P36NM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 36" Auf Lager: 1248 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S24493TS36RNF Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 36" Auf Lager: 1283 pcs</p> <p>RFQ</p>