



Laird Technologies - Antennas

S1718MP10TNF

Teilenummer:	S1718MP10TNF
Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
Produktbeschreibung	RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT
Datenblätter:	
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	1606 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von S1718MP10TNF

TEILENUMMER	S1718MP10TNF
HERSTELLER	Laird Technologies - Antennas
BESCHREIBUNG	RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	1606 pcs
DATENBLATT	
VSWR	2
BEENDIGUNG	Cable (254mm) - TNC Female
SERIE	DirectLink™
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	-
LEISTUNG - MAX	75W
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)	5.701" (144.80mm)
GEWINNEN	7.5dBi
FREQUENZBEREICH	1.71GHz ~ 1.88GHz
FREQUENZGRUPPE	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
FREQUENZ (MITTE / BAND)	1.8GHz
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	1.8GHz DCS Panel RF Antenna 1.71GHz ~ 1.88GHz 7.5dBi Cable (254mm) - TNC Female Chassis Mount
ANWENDUNGEN	DCS
ANTENNENTYP	Panel

Verwandte Tags

Laird Technologies - Antennas S1718MP10TNF	S1718MP10TNF-Vertriebspartner	S1718MP10TNF Lieferant
S1718MP10TNF Preis	S1718MP10TNF Bilder	S1718MP10TNF-Bild
S1718MP10TNF PDF-Datenblatt	S1718MP10TNF Datenblatt herunterladen	S1718MP10TNF Datenblatt
S1718MP10TNF-Bestand	S1718MP10TNF kaufen	Laird Technologies - Antennas kaufen S1718MP10TNF
Laird Technologies - Antennas S1718MP10TNF	Laird Technologies - Antennas Lieferant	Laird Technologies - Antennas-Vertriebspartner
Laird Technologies - Antennas S1718MP10TNF	Laird Technologies IAS S1718MP10TNF	

Verwandte Produkte

<p>S1718MP10SMF Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT Auf Lager: 1709 pcs RFQ</p>	<p>S1717HVP12NF Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 1.8GHZ CER PATCH CAB SMD Auf Lager: 1101 pcs RFQ</p>
<p>S1718P12NF Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT Auf Lager: 1224 pcs RFQ</p>	<p>S171E Hersteller: Swanstrom Tools Beschreibung: CUTTER REVERSE ANGLE SUPERFLSH Auf Lager: 1008 pcs RFQ</p>
<p>S1718MP36NM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT Auf Lager: 1642 pcs RFQ</p>	<p>S1713BNF Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 1.8GHZ WHIP STR N FEM Auf Lager: 4201 pcs RFQ</p>
<p>S1718MP18SMM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT Auf Lager: 1871 pcs RFQ</p>	<p>S1718MP10NF Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT Auf Lager: 1738 pcs RFQ</p>
<p>S1718AMP10TNF Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT Auf Lager: 1507 pcs RFQ</p>	<p>S171AH-2450S Hersteller: Nearson Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-SMA Auf Lager: 5603 pcs RFQ</p>
<p>S1718MP24NM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT Auf Lager: 1470 pcs RFQ</p>	<p>S1718AMP10SMF Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT Auf Lager: 1578 pcs RFQ</p>

