



Laird Technologies - Antennas

## S1718P12NF

Dalis numeris:

S1718P12NF

Gamintojas / Gamintojas:

Laird Technologies - Antennas

Prekės aprašymas

RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT

Duomenų lapai:

 S1718P12NF.pdf

RoHS statusas

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš

Honkongas


Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.













### S1718P12NF specifikacijos

DALIES NUMERIS	S1718P12NF
GAMINTOJAS	Laird Technologies - Antennas
APIBŪDINIMAS	RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 S1718P12NF.pdf
VSWR	2
NUTRAUKIMAS	Cable (305mm) - N Female
SERIJA	-
GRAŽINIMO NUOSTOLIS	-
PAKUOTĖ	Bulk
JUOSTŲ SKAIČIUS	1
MONTAVIMO TIPAS	Chassis Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
APSAUGA NUO ĮSILAUŽIMO	-
AUKŠTIS (MAKS.)	1.260" (32.00mm)
PASIEKTI	8dBi
DAŽNIŲ DIAPAZONAS	1.71GHz ~ 1.88GHz
DAŽNIŲ GRUPĖ	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
DAŽNIS (CENTRAS / JUOSTA)	1.8GHz
FUNKCIJOS	-
IŠSAMUS APRAŠYMAS	1.8GHz DCS Panel RF Antenna 1.71GHz ~ 1.88GHz 8dBi Cable (305mm) - N Female Chassis Mount
PROGRAMOS	DCS
ANTENOS TIPAS	Panel

### Susijusios žymės

Laird Technologies - Antennas S1718P12NF	S1718P12NF platintojas	S1718P12NF tiekėjas
S1718P12NF kaina	S1718P12NF nuotraukos	S1718P12NF vaizdas
S1718P12NF PDF duomenų lapas	S1718P12NF atsiųsti duomenų lentelę	S1718P12NF duomenų lapas
S1718P12NF atsargos	Pirkite S1718P12NF	Pirkite Laird Technologies - Antennas S1718P12NF
Laird Technologies - Antennas S1718P12NF	Laird Technologies - Antennas tiekėjas	Laird Technologies - Antennas platintojas
Laird Technologies - Antennas S1718P12NF	Laird Technologies IAS S1718P12NF	

### Susiję produktai

 <p><b>S171AH-2450S</b> Gamintojai: Nearson apibūdinimas: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-SMA Sandelyje: 423 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S1721-46R</b> Gamintojai: Harwin apibūdinimas: RFI SHIELD CLIP MINI TIN SMD Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S1718MP18SMM</b> Gamintojai: Laird Technologies - Antennas apibūdinimas: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S1718MP24NM</b> Gamintojai: Laird Technologies - Antennas apibūdinimas: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S1718MP10NF</b> Gamintojai: Laird Technologies - Antennas apibūdinimas: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S171E</b> Gamintojai: Swanstrom Tools apibūdinimas: CUTTER REVERSE ANGLE SUPERFLSH Sandelyje: 5 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S1721-46</b> Gamintojai: Harwin apibūdinimas: MINI RFI SHIELD CLIP 100/BAG Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S1718MP10SMF</b> Gamintojai: Laird Technologies - Antennas apibūdinimas: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S1718MP10TNF</b> Gamintojai: Laird Technologies - Antennas apibūdinimas: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S1721-06R</b> Gamintojai: Harwin apibūdinimas: RFI SHIELD CLIP MINI TIN SMD Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S1718MP36NM</b> Gamintojai: Laird Technologies - Antennas apibūdinimas: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S1721-06</b> Gamintojai: Harwin apibūdinimas: MINI RFI SHIELD CLIP 100/BAG Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>

Autorinės teisės © 2020 - patikimas elektroninių komponentų platintojas - Ocean-Components.com

El. Paštas: Info@Ocean-Components.com

Adresas: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

