



S1803BNF

Onderdeel nummer: **S1803BNF**
 product beschrijving: RF ANT 1.9GHZ WHIP STR N FEM
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform
 Datasheets: [1.S1803BNF.pdf](#) [2.S1803BNF.pdf](#)

Fabrikant / Merk: Laird Technologies - Antennas
 Verscheperen van: Hong Kong
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn.
 Zie specificaties voor productdetails.

Productdetails

Onderdeel nummer	S1803BNF	Fabrikant	Laird Technologies - Antennas
Beschrijving	RF ANT 1.9GHZ WHIP STR N FEM	Leid Free Status / RoHS Status	Loodvrij / RoHS-conform
Data papier	1.S1803BNF.pdf2.S1803BNF.pdf		
VSWR	1.5	Beëindiging	Connector, N Female
Serie	-	Terugkeer verlies	-
Vermogen - Max	50W	Packaging	Bulk
Aantal Bands	1	montage Type	Connector Mount
Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Loodvrije status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant
Ingress Protection	-	Hoogte (Max)	12.992" (330.00mm)
Krijgen	3dBi	Frequentiebereik	1.85GHz ~ 1.99GHz
Frequentiegroep	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)	Frequentie (Center / Band)	1.9GHz
Kenmerken	-	gedetailleerde beschrijving	1.9GHz PCS Whip, Straight RF Antenna 1.85GHz ~ 1.99GHz 3dBi Connector, N Female Connector Mount
toepassingen	PCS	antenne Type	Whip, Straight

gerelateerde producten

<p>S180J25SL0N6UJ5R fabrikanten: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschrijving: CAP CER 18PF 1KV SL RADIAL Download: 1.S180J25SL0N6UJ5R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S18-120-L0 fabrikanten: Panduit Beschrijving: STRONGHOLD CABLE TIE, 17.71"L (4 Download: 1.S18-120-L0.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>S1800BNF fabrikanten: Laird Technologies - Antennas Beschrijving: RF ANT 1.9GHZ WHIP STR N FEM Download: 1.S1800BNF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S180J25SL0N6TJ5R fabrikanten: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschrijving: CAP CER 18PF 1KV SL RADIAL Download: 1.S180J25SL0N6TJ5R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>S18-120-L fabrikanten: Panduit Beschrijving: STRONGHOLD CABLE TIE, 17.71"L (4 Download: 1.S18-120-L.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S1803BP72SMM fabrikanten: Laird Technologies - Antennas Beschrijving: RF ANT 1.9GHZ WHIP STR SMA MALE</p> <p>RFQ</p>
<p>S180J25SL0N65J5R fabrikanten: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschrijving: CAP CER 18PF 1KV SL RADIAL Download: 1.S180J25SL0N65J5R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S1803E-20.0000 fabrikanten: Diodes Incorporated Beschrijving: CLOCK SAW OSCILLATOR SEAM7050 T&</p> <p>RFQ</p>
<p>S180J25SL0N63J5R fabrikanten: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschrijving: CAP CER 18PF 1KV SL RADIAL Download: 1.S180J25SL0N63J5R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S18-175-L fabrikanten: Panduit Beschrijving: STRONGHOLD CABLE TIE, 17.71"L (4 Download: 1.S18-175-L.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>S18-175-L0 fabrikanten: Panduit Beschrijving: STRONGHOLD CABLE TIE, 17.71"L (4 Download: 1.S18-175-L0.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S1803BFNM fabrikanten: Laird Technologies - Antennas Beschrijving: RF ANT 1.9GHZ WHIP STR N MALE Download: 1.S1803BFNM.pdf</p> <p>RFQ</p>

Gerelateerde tags

- Laird Technologies - Antennas S1803BNF
- S1803BNF prijs
- S1803BNF PDF-gegevensblad
- S1803BNF voorraad
- Laird Technologies - Antennas S1803BNF
- Laird Technologies - Antennas S1803BNF
- S1803BNF-distributeur
- S1803BNF Afbeeldingen
- S1803BNF Datasheet downloaden
- Koop S1803BNF
- Laird Technologies - Antennas Leverancier
- Laird Technologies IAS S1803BNF
- S1803BNF leverancier
- S1803BNF-afbeelding
- S1803BNF gegevensblad
- Koop Laird Technologies - Antennas S1803BNF
- Laird Technologies - Antennas-distributeur