

Artikelnr.: 387800

A-CRF-SMSF-C2-500 - Drahtloses Antennenkabel mit SMA-(Stecker) auf SMA-(Buchse) Steckern

ab **45,97 EUR**

Artikelnr.: 387800
Versandgewicht: 2.00 kg
Hersteller: MOXA



Produktbeschreibung

Moxa bietet eine große Auswahl an drahtlosen Antennenkabeln, die einfach zu installieren sind und die Einrichtung drahtloser Netzwerke vereinfachen. Drahtloses Antennenkabel mit SMA (Stecker) auf SMA (Buchse), Typ CFD-200, 5 m
Physikalische Eigenschaften- Steckertyp SMA-Buchse(Buchse) auf SMA-Stecker (Stecker)- Kabeltyp CFD-200- Kabellänge 5m- Abmessungen Höhe: 40,5 mm (einschließlich Fuß)- Impedanz 50Ohm- V.S.W.R.? 2,0 @ 100 MHz bis 3 GHz? 2,5 @ 4000 MHz bis 5 GHz- Radom-Material Kunststoff- Radom-Farbe SchwarzUmgebungsbedingungen- Betriebstemperatur -40bis 85°C (-40 bis 185°F)- Lagertemperatur (inklusive Verpackung) -40 bis 85°C (-40 bis 185°F)

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

