

Artikelnr.: 387799

A-CRF-SMSF-C2-300 - Drahtloses Antennenkabel mit SMA-(Stecker) auf SMA-(Buchse) Steckern

ab **33,00 EUR**

Artikelnr.: 387799
Versandgewicht: 0.50 kg
Hersteller: MOXA



Produktbeschreibung

Moxa bietet eine große Auswahl an drahtlosen Antennenkabeln, die einfach zu installieren sind und den Aufbau drahtloser Netzwerke vereinfachen. Drahtloses Antennenkabel mit SMA-Steckern (männlich) auf SMA-Buchsen (weiblich), Typ CFD-200, 3 m. Physikalische Eigenschaften- Steckertyp SMA-Buchse (weiblich) auf SMA-Stecker (männlich)- Kabeltyp CFD-200- Kabellänge 3 m- Abmessungen Höhe: 40,5 mm (einschließlich Sockel)- Impedanz 50 Ohm- V.S.W.R.? 2,0 bei 100 MHz bis 3 GHz? 2,5 bei 4000 MHz bis 5 GHz- Radommaterial Kunststoff - Radomfarbe SchwarzUmweltgrenzen- Betriebstemperatur -40 bis 85 °C (-40 bis 185 °F)- Lagertemperatur (im Lieferumfang enthalten) -40 bis 85 °C (-40 bis 185 °F)

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

