

ВЫСОКОЧАСТОТНЫЕ РАЗЪЕМЫ СЕРИИ F-типа

Серия недорогих разъемов с резьбовым соединением. Волновое сопротивление коннекторов 75 Ом и диапазон рабочих частот до 1 ГГц. Область применения - телевизионное и видеооборудование.

Гнездо угловое F-типа на печатную плату и на панель под гайку



PRODUCT SPECIFICATIONS

Gender	Jack
Orientation	Straight
Termination Style	PCB - Through Hole
Impedance (Ohms)	75
Body Finish	Nickel
Body Material	Brass
Contact Finish	Tin
Contact Material	Phosphor Bronze
Contact Termination Style	Solder
Insulator Material	Polypropylene
Coupling Mechanism	Threaded
Mounting Feature	Bulkhead - Rear Mount
Max Frequency (GHz)	1
Polarity	Standard
Rec PCB Thickness (In.)	0.062
Thread Direction	Standard
Min. Temp. (Celsius)	-55
Max. Temp. (Celsius)	85
Mating Cycles	100