

135101-07-24.00



Amphenol® RF

Part Number: [135101-07-24.00](#)
Výrobce: [Amphenol Connex \(Amphenol RF\)](#)
Popis: CBL ASSY SMA PLUG RG142 24"
Datový list: [135101-07-xx.xx Drawing](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	135101-07-24.00	Výrobce	Amphenol Connex (Amphenol RF)
Popis	CBL ASSY SMA PLUG RG142 24"	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5513 pcs	Datový list	135101-07-xx.xx Drawing
Kategorie	Sestavy kabelů	Styl	SMA to SMA
Série	-	Ostatní jména	1351010724 ACX1690
Provozní teplota	-	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	9 Weeks	Délka	24.00" (609.60mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Impedance	50 Ohms
rod	Male to Male	Frekvence - Max	12.4GHz
Funkce	-	Detailní popis	Cable Assembly Coaxial SMA to SMA Male to Male RG-142 24.00" (609.60mm)
Barva	-	Typ kabelu	RG-142
2. Konektor	SMA Male Plug	1. Konektor	SMA Male Plug

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Amphenol Connex (Amphenol RF). Máme 5513 kusy Amphenol Connex (Amphenol RF) 135101-07-24.00 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: 135101-07-102 Popis: CBL ASSY SMA PLUG RG142 8.5'	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz
	Část#: 135101-04-M1.00 Popis: CBL ASSY SMA PLUG RG58 3.3'	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz
	Část#: 135101-07-M0.50 Popis: CBL ASSY SMA PLUG RG142 19.69"	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz
	Část#: 135101-07-12.00 Popis: CBL ASSY SMA PLUG RG142 12"	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz
	Část#: 135101-04-M0.75 Popis: CBL ASSY SMA PLUG RG58 29.53"	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz
	Část#: 135101-07-M0.25 Popis: CBL ASSY SMA PLUG RG142 9.843"	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz
	Část#: 135101-04-M0.50 Popis: CBL ASSY SMA PLUG RG58 19.69"	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz
	Část#: 135101-08-10.00 Popis: CBL ASSY SMA PLUG RG178 10"	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz
	Část#: 135101-04-M0.25 Popis: CBL ASSY SMA PLUG RG58 9.843"	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz
	Část#: 135101-07-06.00 Popis: CBL ASSY SMA PLUG-PLUG RG142 6"	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz
	Část#: 135101-07-72.00 Popis: CBL ASSY SMA PLUG-PLUG RG142 6'	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz
	Část#: 135101-04-48.00 Popis: CBL ASSY SMA PLUG-PLUG RG58 4'	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz
	Část#: 135101-07-54.00 Popis: CBL ASSY SMA PLUG RG142 4.5'	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz
	Část#: 135101-07-M1.00 Popis: CBL ASSY SMA PLUG RG142 3.3'	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz
	Část#: 135101-07-60.00 Popis: CBL ASSY SMA PLUG-PLUG RG142 5'	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz
	Část#: 135101-07-M0.75 Popis: CBL ASSY SMA PLUG RG142 29.53"	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz
	Část#: 135101-07-36.00 Popis: CBL ASSY SMA PLUG RG142 36"	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz
	Část#: 135101-04-36.00 Popis: CBL ASSY SMA PLUG-PLUG RG58 36"	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz
	Část#: 135101-07-18.00 Popis: CBL ASSY SMA PLUG RG142 18"	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz
	Část#: 135101-07-48.00 Popis: CBL ASSY SMA PLUG-PLUG RG142 4'	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz

Související klíčová slova pro 135101-07-24.00

Amphenol Connex (Amphenol RF) 135101-07-24.00.	135101-07-24.00 distributor	135101-07-24.00 dodavatel	135101-07-24.00 Cena
135101-07-24.00 Stáhnout datasheet.	135101-07-24.00 Datasheet.	135101-07-24.00 Stock.	koupit 135101-07-24.00.
Amphenol Connex (Amphenol RF) 135101-07-24.00.	Amphenol Connex 135101-07-24.00.	Amphenol Connex (Amphenol RF) 135101-07-24.00.	Amphenol RF Division 135101-07-24.00.
Amphenol RF 135101-07-24.00.	Connex (Amphenol RF) 135101-07-24.00.		