

245101-01-12.00



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 245101-01-12.00 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Amphenol® RF

Part Number: [245101-01-12.00](#)

Výrobce: [Amphenol Connex \(Amphenol RF\)](#)

Popis: CBL ASSY SMA-BNC PLUG RG316 12"

Datový list: [245101-01-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	245101-01-12.00	Výrobce	Amphenol Connex (Amphenol RF)
Popis	CBL ASSY SMA-BNC PLUG RG316 12"	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	9450 pcs	Datový list	245101-01-xx.xx Drawing
Kategorie	Sestavy kabelů	Styl	SMA to BNC
Série	-	Ostatní jména	2451010112 ACX1718
Provozní teplota	-	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	9 Weeks	Délka	12.00" (304.80mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	rod	Male to Male
Funkce	Shielded	Detailní popis	Cable Assembly Coaxial SMA to BNC Male to Male RG-316 12.00" (304.80mm)
Barva	-	Typ kabelu	RG-316
2. Konektor	BNC 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 9450 kusy Amphenol Connex (Amphenol RF) 245101-01-12.00 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#: 245101-01-M0.25 Popis: CBL ASSY SMA-BNC PLUG RG316 9.843"	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz
	Část#: 2451/38GN-500 Popis: HOOK-UP STRND 38AWG GREEN 500'	Výrobci: Daburn	Dotaz
	Část#: 2451/38BK-1000 Popis: HOOK-UP STRND 38AWG BLACK 1000'	Výrobci: Daburn	Dotaz
	Část#: 2451/38WH-1000 Popis: HOOK-UP STRND 38AWG WHITE 1000'	Výrobci: Daburn	Dotaz
	Část#: 245101-01-36.00 Popis: CBL ASSY SMA-BNC PLUG RG316 36"	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz
	Část#: 245101-01-M1.00 Popis: CBL ASSY SMA-BNC PLUG RG316 3.3"	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz
	Část#: 245101-01-48.00 Popis: CBL ASSY SMA-BNC PLUG RG316 4"	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz
	Část#: 245101-01-18.00 Popis: CBL ASSY SMA-BNC PLUG RG316 18"	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz
	Část#: 245101-04-12.00 Popis: CBL ASSY SMA-BNC PLUG RG58 12"	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz
	Část#: 245101-01-24.00 Popis: CBL ASSY SMA-BNC PLUG RG316 24"	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz
	Část#: 2451/38RD-1000 Popis: HOOK-UP STRND 38AWG RED 1000'	Výrobci: Daburn	Dotaz
	Část#: 2451/38WH-500 Popis: HOOK-UP STRND 38AWG WHITE 500'	Výrobci: Daburn	Dotaz
	Část#: 2451/38WH-100 Popis: HOOK-UP STRND 38AWG WHITE 100'	Výrobci: Daburn	Dotaz
	Část#: 2451/38RD-500 Popis: HOOK-UP STRND 38AWG RED 500'	Výrobci: Daburn	Dotaz
	Část#: 245101-01-06.00 Popis: CBL ASSY SMA-BNC PLUG RG316 6"	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz
	Část#: 2451/38GN-1000 Popis: HOOK-UP STRND 38AWG GREEN 1000'	Výrobci: Daburn	Dotaz
	Část#: 2451/38BK-500 Popis: HOOK-UP STRND 38AWG BLACK 500'	Výrobci: Daburn	Dotaz
	Část#: 245101-01-M0.75 Popis: CBL ASSY SMA-BNC PLUG RG316 29.53"	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz
	Část#: 245101-04-06.00 Popis: CBL ASSY SMA-BNC PLUG RG58 6"	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz
	Část#: 245101-01-M0.50 Popis: CBL ASSY SMA-BNC PLUG RG316 19.69"	Výrobci: Amphenol Connex (Amphenol RF)	Dotaz

Související klíčová slova pro 245101-01-12.00

Amphenol Connex (Amphenol RF) 245101-01-12.00.	245101-01-12.00 distributor	245101-01-12.00 dodavatel	245101-01-12.00 Cena
245101-01-12.00 Stáhnout datasheet.	245101-01-12.00 Datasheet.	245101-01-12.00 Stock.	koupit 245101-01-12.00.
Amphenol Connex (Amphenol RF) 245101-01-12.00.	Amphenol Connex 245101-01-12.00.	Amphenol Connex (Amphenol RF) 245101-01-12.00.	Amphenol RF Division 245101-01-12.00.
Amphenol RF 245101-01-12.00.	Connex (Amphenol RF) 245101-01-12.00.		