

17-300330-20



Part Number: 17-300330-20

Výrobce: Conec

Popis: FIBER CBL ASSY ZINC IP67 20M

Datový list: 17-300330-01 thru 80 Drawing

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 17-300330-20 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	17-300330-20	Výrobce	Conec
Popis	FIBER CBL ASSY ZINC IP67 20M	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	537 pcs	Datový list	17-300330-01 thru 80 Drawing
Kategorie	Sestavy kabelů	Typ	Singlemode, Duplex
Série	-	Return Loss	-
hodnocení	OFNR	Ostatní jména	1730033020 626-1653
Provozní teplota	-	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks	Délka - Celkově	65.6' (20.0m)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Bunda (izolace) Materiál	-
Průchozí útlum	0.21dB	Typ Fiber	-
Funkce	IP67	Detailní popis	Cable Fiber Optic LC Duplex To LC Duplex 65.6' (20.0m)
Color - Konektory	Black	Barva - Cable	Black
Typ kabelu	Buffered Fiber	Průměr kabelu	-
Poloměr ohybu	-	2. Konektor	LC Duplex
1. Konektor	LC Duplex		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Conec. Máme 537 kusy Conec 17-300330-20 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#: 17-300440	Výrobci: Conec	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: CONN COUPLER RCPT LC-LC DUPLEX		
	Část#: 17-300380	Výrobci: Conec	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: CONN COUPLER RCPT LC-LC DUPLEX		
	Část#: 17-300330-05	Výrobci: Conec	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: FIBER CBL ASSY ZINC IP67 5M		
	Část#: 17-300400	Výrobci: Conec	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: CONN COUPLER RCPT LC-LC DUPLEX		
	Část#: 17-300330-60	Výrobci: Conec	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: FIBER CBL ASSY ZINC IP67 60M		
	Část#: 17-300410	Výrobci: Conec	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: CONN FIBER LC PLUG DUPLX		
	Část#: 17-300330-01	Výrobci: Conec	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: FIBER CBL ASSY ZINC IP67 1M		
	Část#: 17-300320-30	Výrobci: Conec	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: FIBER OPTIC ASSY IP67 30M		
	Část#: 17-300330-40	Výrobci: Conec	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: FIBER CBL ASSY ZINC IP67 40M		
	Část#: 17-300330-10	Výrobci: Conec	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: FIBER CBL ASSY ZINC IP67 10M		
	Část#: 17-300320-60	Výrobci: Conec	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: FIBER OPTIC ASSY IP67 60M		
	Část#: 17-300390	Výrobci: Conec	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: CONN COUPLER RCPT LC-LC DUPLEX		
	Část#: 17-300420	Výrobci: Conec	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: CONN FIBER LC PLUG DUPLX		
	Část#: 17-300330-15	Výrobci: Conec	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: FIBER CBL ASSY ZINC IP67 15M		
	Část#: 17-300330-02	Výrobci: Conec	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: FIBER CBL ASSY ZINC IP67 2M		
	Část#: 17-300320-40	Výrobci: Conec	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: FIBER OPTIC ASSY IP67 40M		
	Část#: 17-300430	Výrobci: Conec	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: CONN FIBER LC PLUG DUPLX		
	Část#: 17-300330-30	Výrobci: Conec	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: FIBER CBL ASSY ZINC IP67 30M		
	Část#: 17-300330-03	Výrobci: Conec	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: FIBER CBL ASSY ZINC IP67 3M		
	Část#: 17-300320-20	Výrobci: Conec	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: FIBER OPTIC ASSY IP67 20M		

Související klíčová slova pro **17-300330-20**

Conec 17-300330-20.	17-300330-20 distributor	17-300330-20 dodavatel	17-300330-20 Cena
17-300330-20 Stáhnout datasheet.	17-300330-20 Datasheet.	17-300330-20 Stock.	koupit 17-300330-20.
Conec 17-300330-20.			