

CCK26.5-MM-190-39.4



Part Number: [CCK26.5-MM-190-39.4](#)

Výrobce: [Crystek Corporation](#)

Popis: CBL ASSY 2.92MM PLUG-PLUG 3.3'

Datový list: [CC\(K,SMA\)26.5-190](#)

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	CCK26.5-MM-190-39.4	Výrobce	Crystek Corporation
Popis	CBL ASSY 2.92MM PLUG-PLUG 3.3'	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	314 pcs	Datový list	CC(K,SMA)26.5-190
Kategorie	Sestavy kabelů	Styl	2.92mm to 2.92mm
Série	190	Ostatní jména	744-1351 CCK26.5MM19039.4
Provozní teplota	-55°C ~ 85°C	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Délka	39.4" (1.0m) 3.3'	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Impedance	50 Ohms	rod	Male to Male
Frekvence - Max	26.5GHz	Funkce	Shielded
Detailní popis	Cable Assembly Coaxial 2.92mm to 2.92mm Male to Male 5.21mm OD Coaxial Cable 39.4" (1.0m) 3.3'	Barva	Gray
Typ kabelu	5.21mm OD Coaxial Cable	2. Konektor	2.92mm Male Plug
1. Konektor	2.92mm Male Plug		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Crystek Corporation. Máme 314 kusy Crystek Corporation CCK26.5-MM-190-39.4 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#: CCK28-64-01	Výrobci: Vector Electronics & Technology, Inc.	Dotaz
	Popis: SUBRACK FOR 3U X160 CDS,64HP,110		
	Část#: CCK26-44-01	Výrobci: Vector Electronics & Technology, Inc.	Dotaz
	Popis: CARD RACT KIT COV VENT 3UX8.5X9		
	Část#: CCK28-44-00	Výrobci: Vector Electronics & Technology, Inc.	Dotaz
	Popis: SUBRACK FOR 6U X160 CARDS,44HP,1		
	Část#: CCK26-84-01	Výrobci: Vector Electronics & Technology, Inc.	Dotaz
	Popis: CARD CAGE 19"WX8.5D 3U		
	Část#: CCK28-24-03	Výrobci: Vector Electronics & Technology, Inc.	Dotaz
	Popis: CARD CAGE KIT 24HPX10D		
	Část#: CCK27-84-03	Výrobci: Vector Electronics & Technology, Inc.	Dotaz
	Popis: EMC SUBRK KIT 19"WX12"D 3U		
	Část#: CCK28-84-05	Výrobci: Vector Electronics & Technology, Inc.	Dotaz
	Popis: SUBRACK FOR 6UX160CDS,84HP,TOP/B		
	Část#: CCK28-84-01	Výrobci: Vector Electronics & Technology, Inc.	Dotaz
	Popis: CARD RACK KIT COV VENT 6UX10X19		
	Část#: CCK26-84-00	Výrobci: Vector Electronics & Technology, Inc.	Dotaz
	Popis: SUBRACK FOR 3U X160 CARDS,84HP,1		
	Část#: CCK28-84-00	Výrobci: Vector Electronics & Technology, Inc.	Dotaz
	Popis: CARD CAGE KIT 19WX10D 6U		
	Část#: CCK26.5-MM-190-36	Výrobci: Crystek Corporation	Dotaz
	Popis: CBL ASSY 2.92MM PLUG-PLUG 36"		
	Část#: CCK26-41-01	Výrobci: Vector Electronics & Technology, Inc.	Dotaz
	Popis: SUBRACK FOR 3U X160 CDS,41HP,110		
	Část#: CCK26.5-MM-190-48	Výrobci: Crystek Corporation	Dotaz
	Popis: CBL ASSY 2.92MM PLUG-PLUG 4'		
	Část#: CCK28-84-00-00	Výrobci: Vector Electronics & Technology, Inc.	Dotaz
	Popis: CARD RACK COMPACT KIT 6UX10X19		
	Část#: CCK26-40-00	Výrobci: Vector Electronics & Technology, Inc.	Dotaz
	Popis: SUBRACK FOR 3U X160 CDS,40HP,110		
	Část#: CCK26.5-MM-190-30	Výrobci: Crystek Corporation	Dotaz
	Popis: CBL ASSY 2.92MM PLUG-PLUG 30"		
	Část#: CCK26-44-00	Výrobci: Vector Electronics & Technology, Inc.	Dotaz
	Popis: CARD RACK COMPACT KIT 3UX8.5X9		
	Část#: CCK26-84-00-00	Výrobci: Vector Electronics & Technology, Inc.	Dotaz
	Popis: CARD RACK COMPACT KIT 3UX8.5X19		
	Část#: CCK26-44-03	Výrobci: Vector Electronics & Technology, Inc.	Dotaz
	Popis: SUBRACK FOR 3U X160 CARDS,44HP,T		
	Část#: CCK28-44-01	Výrobci: Vector Electronics & Technology, Inc.	Dotaz
	Popis: CARD RACT KIT COV VENT 6U		

Související klíčová slova pro CCK26.5-MM-190-39.4

Crystek Corporation CCK26.5-MM-190-39.4.	CCK26.5-MM-190-39.4 distributor	CCK26.5-MM-190-39.4 dodavatel	CCK26.5-MM-190-39.4 Cena
CCK26.5-MM-190-39.4 Stáhnout datasheet.	CCK26.5-MM-190-39.4 Datasheet.	CCK26.5-MM-190-39.4 Stock.	koupit CCK26.5-MM-190-39.4.
Crystek Corporation CCK26.5-MM-190-39.4.	Crystek Corporation2 CCK26.5-MM-190-39.4.		