





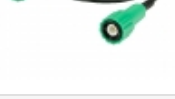

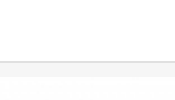












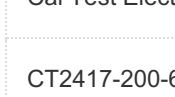


CT2417-200-6

	 <p>Part Number: CT2417-200-6</p> <p>Výrobce: Cal Test Electronics</p> <p>Popis: CBL ASSY BNC PLUG-PLUG 6.6'</p> <p>Datový list: Test Accessories Catalog</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit CT2417-200-6 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	CT2417-200-6	Výrobce	Cal Test Electronics
Popis	CBL ASSY BNC PLUG-PLUG 6.6'	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5580 pcs	Datový list	Test Accessories Catalog
Kategorie	Sestavy kabelů	Styl	BNC to BNC
Série	-	Provozní teplota	0°C ~ 50°C
Výrobní standardní doba výroby	5 Weeks	Délka	78.7" (2.0m) 6.6'
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Impedance	50 Ohms
rod	Male to Male	Frekvence - Max	2GHz
Funkce	-	Detailní popis	Cable Assembly Coaxial BNC to BNC Male to Male 78.7" (2.0m) 6.6'
Barva	Blue	Typ kabelu	-
2. Konektor	BNC Male Plug	1. Konektor	BNC Male Plug

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cal Test Electronics. Máme 5580 kusy Cal Test Electronics CT2417-200-6 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#: CT2417-200-0 Popis: CBL ASSY BNC PLUG-PLUG 6.6'	Výrobci: Cal Test Electronics	Dotaz
	Část#: CT2418-100-6 Popis: INS BNCM CABLE ASSY 75OHM 100CM	Výrobci: Cal Test Electronics	Dotaz
	Část#: CT2418-100-4 Popis: INS BNCM CABLE ASSY 75OHM 100CM	Výrobci: Cal Test Electronics	Dotaz
	Část#: CT2418-100-2 Popis: INS BNCM CABLE ASSY 75OHM 100CM	Výrobci: Cal Test Electronics	Dotaz
	Část#: CT2417-200-5 Popis: CBL ASSY BNC PLUG-PLUG 6.6'	Výrobci: Cal Test Electronics	Dotaz
	Část#: CT2417-100-4 Popis: CBL ASSY BNC PLUG-PLUG 3.3'	Výrobci: Cal Test Electronics	Dotaz
	Část#: CT2418-100-9 Popis: INS BNCM CABLE ASSY 75OHM 100CM	Výrobci: Cal Test Electronics	Dotaz
	Část#: CT2417-200-2 Popis: CBL ASSY BNC PLUG-PLUG 6.6'	Výrobci: Cal Test Electronics	Dotaz
	Část#: CT2417-100-2 Popis: CBL ASSY BNC PLUG-PLUG 3.3'	Výrobci: Cal Test Electronics	Dotaz
	Část#: CT2417-100-6 Popis: CBL ASSY BNC PLUG-PLUG 3.3'	Výrobci: Cal Test Electronics	Dotaz
	Část#: CT2418-200-0 Popis: INS BNCM CABLE ASSY 75OHM 200CM	Výrobci: Cal Test Electronics	Dotaz
	Část#: CT2417-100-9 Popis: CBL ASSY BNC PLUG-PLUG 3.3'	Výrobci: Cal Test Electronics	Dotaz
	Část#: CT2418-100-0 Popis: INS BNCM CABLE ASSY 75OHM 100CM	Výrobci: Cal Test Electronics	Dotaz
	Část#: CT2418-200-4 Popis: INS BNCM CABLE ASSY 75OHM 200CM	Výrobci: Cal Test Electronics	Dotaz
	Část#: CT2418-200-2 Popis: INS BNCM CABLE ASSY 75OHM 200CM	Výrobci: Cal Test Electronics	Dotaz
	Část#: CT2417-200-4 Popis: CBL ASSY BNC PLUG-PLUG 6.6'	Výrobci: Cal Test Electronics	Dotaz
	Část#: CT2417-100-0 Popis: CBL ASSY BNC PLUG-PLUG 3.3'	Výrobci: Cal Test Electronics	Dotaz
	Část#: CT2417-100-5 Popis: CBL ASSY BNC PLUG-PLUG 3.3'	Výrobci: Cal Test Electronics	Dotaz
	Část#: CT2417-200-9 Popis: CBL ASSY BNC PLUG-PLUG 6.6'	Výrobci: Cal Test Electronics	Dotaz
	Část#: CT2418-100-5 Popis: INS BNCM CABLE ASSY 75OHM 100CM	Výrobci: Cal Test Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro CT2417-200-6			
Cal Test Electronics CT2417-200-6.	CT2417-200-6 distributor	CT2417-200-6 dodavatel	CT2417-200-6 Cena
CT2417-200-6 Stáhnout datasheet.	CT2417-200-6 Datasheet.	CT2417-200-6 Stock.	koupit CT2417-200-6.
Cal Test Electronics CT2417-200-6.			