





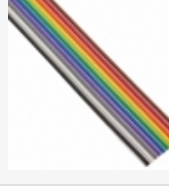




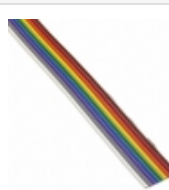






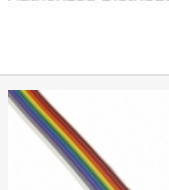

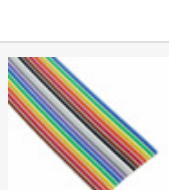

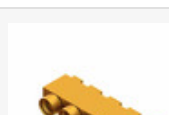


3811/16 100

	<p>3M Authorized Distributor</p> <p>Part Number: 3811/16 100</p> <p>Výrobce: 3M</p> <p>Popis: CBL RIBN 16COND 0.050 MULTI 10'</p> <p>Datový list:  3811 Series  Internal Wiring Guide</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 3811/16 100 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<p>Request For Quotation</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	3811/16 100	Výrobce	3M
Popis	CBL RIBN 16COND 0.050 MULTI 10'	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	10550 pcs	Datový list	3811 Series Internal Wiring Guide
Kategorie	Kabely, vodiče	Wire Gauge	26 AWG
Napětí	300V	stínění	Unshielded
Série	3811	Ribbon Šířka	0.800" (20.32mm)
Tloušťka Ribbon	0.042" (1.07mm)	hodnocení	UL Style 20462
stoupání	0.050" (1.27mm)	Ostatní jména	3M156578-10
Provozní teplota	-20°C ~ 105°C	Počet vodičů	16
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Délka	10.0' (3.05m)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	bunda Color	Multiple
Bunda (izolace) Materiál	Poly-Vinyl Chloride (PVC)	Izolační odpor	10 GOhm
První Dirigent Mark	-	Funkce	Zipppable
Detailní popis	Flat Ribbon Cable Multiple 16 Conductors 0.050" (1.27mm) Flat Cable 10.0' (3.05m)	dirigent Strand	7 Strands / 34 AWG
Materiál vodiče	Copper, Tinned	Typ kabelu	Flat Cable

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady 3M. Máme 10550 kusy 3M 3811/16 100 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#: 3811/10 100 Popis: CBL RIBN 10COND 0.050 MULTI 100'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 3811/18 100 Popis: CBL RIBN 18COND 0.050 MULTI 100'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 3811-60051 Popis: SMPS MALE EDGE LAUNCH CONNECTOR,	Výrobci: Amphenol SV Microwave	Dotaz
	Část#: 3811/10 300 Popis: CBL RIBN 10COND 0.050 MULTI 25'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 3811/24 300 Popis: CBL RIBN 24COND 0.050 MULTI 300'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 3811/20 300 Popis: CBL RIBN 20COND 0.050 MULTI 300'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 3811/10SF Popis: CBL RIBN 10COND 0.050 MULTI 100'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 3811/26 100 Popis: CBL RIBN 26COND 0.050 MULTI 25'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 3811/09 300 Popis: CBL RIBN 9COND 0.050 MULTI 25'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 3811/24 100 Popis: CBL RIBN 24COND 0.050 MULTI 100'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 3811/25 100 Popis: CBL RIBN 25COND 0.050 MULTI 100'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 3811/14 300 Popis: CBL RIBN 14COND 0.050 MULTI 50'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 3811/15 100 Popis: CBL RIBN 15COND 0.050 MULTI 100'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 3811/25 300 Popis: CBL RIBN 25COND 0.050 MULTI 300'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 3811/14 100 Popis: CBL RIBN 14COND 0.050 MULTI 50'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 3811/09 100 Popis: CBL RIBN 9COND 0.050 MULTI 100'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 3811/20 300'SF Popis: CBL RIBN 20COND 0.050 MULTI 300'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 3811/16 300 Popis: CBL RIBN 16COND 0.050 MULTI 300'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 3811/20 100 Popis: CBL RIBN 20COND 0.050 MULTI 10'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 3811-60052 Popis: SMPS MALE EDGE LAUNCH CONNECTOR,	Výrobci: Amphenol SV Microwave	Dotaz

Související klíčová slova pro 3811/16 100			
3M 3811/16 100.	3811/16 100 distributor	3811/16 100 dodavatel	3811/16 100 Cena
3811/16 100 Stáhnout datasheet.	3811/16 100 Datasheet.	3811/16 100 Stock.	koupit 3811/16 100.
3M 3811/16 100.	3M Inc 3811/16 100.	3M (TC) 3811/16 100.	3M Touch Systems 3811/16 100.