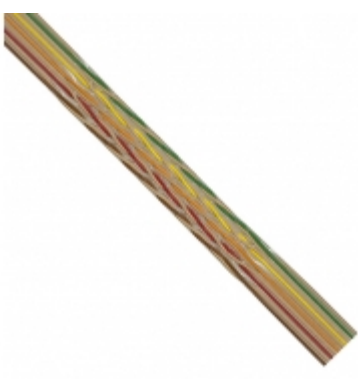


1700/10ED




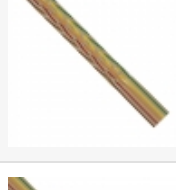



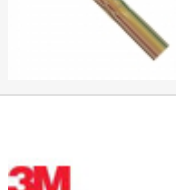
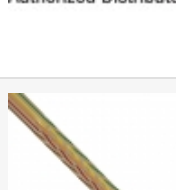

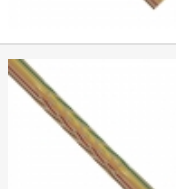








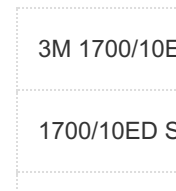
	<p>3M Authorized Distributor</p> <p>Part Number: 1700/10ED</p> <p>Výrobce: 3M</p> <p>Popis: CBL RIBN 10COND TWIST-PAIR 300'</p> <p>Datový list: 1700 Series Internal Wiring Guide</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit 1700/10ED s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	1700/10ED	Výrobce	3M
Popis	CBL RIBN 10COND TWIST-PAIR 300'	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	925 pcs	Datový list	1700 Series Internal Wiring Guide
Kategorie	Kabely, vodiče	Wire Gauge	28 AWG
Napětí	300V	stínění	Unshielded
Série	1700	Ribbon Šířka	0.500" (12.70mm)
Tloušťka Ribbon	0.080" (2.03mm)	hodnocení	UL Style 20462
stoupání	0.050" (1.27mm)	Ostatní jména	00051111624722 05111162472 7100162213 80400025815
Provozní teplota	-20°C ~ 105°C	Počet vodičů	10 (5 Pair Twisted)
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	5 Weeks
Délka	300.0' (91.44m)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
bunda Color	Multiple	Bunda (izolace) Materiál	Poly-Vinyl Chloride (PVC)
Izolační odpor	1 GOhms	První Dirigent Mark	-
Funkce	-	Detailní popis	Flat Ribbon Cable Multiple 10 (5 Pair Twisted) Conductors 0.050" (1.27mm) Flat Twisted Pair 300.0' (91.44m)
dirigent Strand	7 Strands / 36 AWG	Materiál vodiče	Copper, Tinned
Typ kabelu	Flat Twisted Pair		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady 3M. Máme 925 kusy 3M 1700/10ED 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#: 1700/10BASF Popis: TWISTED PAIRFLAT CBL 10COND	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 1700/10TB Popis: CBL RIBN 10COND TWIST-PAIR 100'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 1700/10 100 Popis: CBL RIBN 10COND TWIST-PAIR 25'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 1700/10BP Popis: CBL RIBN 10COND TWIST-PAIR 100'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 1700/10BA Popis: TWISTED PAIRFLAT CBL 10COND	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 1700-3/4X36YD-1.5CORE Popis: TWISTED PAIRFLAT CBL	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 1700/10 100SF Popis: CBL RIBN 10COND TWIST-PAIR 50'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 1700/10TBSF Popis: TWISTED PAIRFLAT CBL 10COND	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 1700/06BA Popis: CBL RIBN 6COND TWIST-PAIR 100'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 1700/10TOSF Popis: CBL RIBN 10COND TWIST-PAIR 100'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 1700/10 200 Popis: CBL RIBN 10COND TWIST-PAIR 200'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 1700/10BA 200' Popis: CBL RIBN 10COND TWIST-PAIR 200'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 1700/14AG Popis: CBL RIBN 14COND TWIST-PAIR 300'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 1700/10SF Popis: TWISTED PAIRFLAT CBL 10COND	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 1700/14 100SF Popis: CBL RIBN 14COND TWIST-PAIR 50'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 1700/10BP SF Popis: CBL RIBN 10COND TWIST-PAIR 100'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 1700/10SF-200' Popis: TWISTED PAIRFLAT CBL 10COND	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 1700/14BP Popis: CBL RIBN 14COND TWIST-PAIR 100'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 1700/14 100 Popis: CBL RIBN 14COND TWIST-PAIR 50'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 1700/14BA Popis: CBL RIBN 14COND TWIST-PAIR 100'	Výrobci: 3M	Dotaz

Související klíčová slova pro 1700/10ED

3M 1700/10ED.	1700/10ED distributor	1700/10ED dodavatel	1700/10ED Cena
1700/10ED Stáhnout datasheet.	1700/10ED Datasheet.	1700/10ED Stock.	koupit 1700/10ED.
3M 1700/10ED.	3M Inc 1700/10ED.	3M (TC) 1700/10ED.	3M Touch Systems 1700/10ED.