


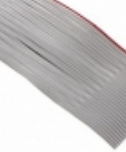

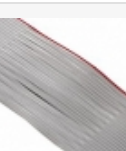


















C3801/14 300

	<p>3M Authorized Distributor Part Number: C3801/14 300 Výrobce 3M Popis CBL RIBN 14COND 0.050 GRAY 300' Datový list:  3801 Series</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit C3801/14 300 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	C3801/14 300	Výrobce	3M
Popis	CBL RIBN 14COND 0.050 GRAY 300'	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	808 pcs	Datový list	3801 Series
Kategorie	Kabely, vodiče	Wire Gauge	26 AWG
Napětí	300V	stínění	Unshielded
Série	3801	Ribbon Šířka	0.700" (17.78mm)
Tloušťka Ribbon	0.039" (0.99mm)	hodnocení	UL Style 2651
stoupání	0.050" (1.27mm)	Ostatní jména	00051138429447 7100162512 80610808919 C3801/14 300-ND C3801/14300
Provozní teplota	-20°C ~ 105°C	Počet vodičů	14
Výrobní standardní doba výroby	5 Weeks	Délka	300.0' (91.44m)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	bunda Color	Gray
Bunda (izolace) Materiál	Poly-Vinyl Chloride (PVC)	Izolační odpor	10 GOhm
První Dirigent Mark	Red	Funkce	Zippable
Detailní popis	Flat Ribbon Cable Gray 14 Conductors 0.050" (1.27mm) Flat Cable 300.0' (91.44m)	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 808 kusy 3M C3801/14 300 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#: C3801/10 100 Popis: CBL RIBN 10COND 0.050 GRAY 100'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: C3801/20 300 Popis: CBL RIBN 20COND 0.050 GRAY 300'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: C380 G09 241 E3L Popis: COVER ACTIVE PINLOCK 8MM 50PCS	Výrobci: Amphenol Tuchel Electronics	Dotaz
	Část#: C3801/20 100 Popis: CBL RIBN 20COND 0.050 GRAY 100'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: C3801/10 300SF Popis: CBL RIBN 10COND 0.050 GRAY 300'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: C3801/36 100 Popis: CBL RIBN 36COND 0.050 GRAY 100'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: C3801/26 300 Popis: CBL RIBN 26COND 0.050 GRAY 300'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: C3801/16 100 Popis: CBL RIBN 16COND 0.050 GRAY 100'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: C3801/14 100 Popis: CBL RIBN 14COND 0.050 GRAY 100'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: C3801/26 300SF Popis: CBL RIBN 26COND 0.050 GRAY 300'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: C3801/26 100 Popis: CBL RIBN 26COND 0.050 GRAY 100'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: C3801/18 Popis: CABLE GND PLN 300'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: C380 G09 341 E3L Popis: COVER ACTIVE PINLOCK 8MM 50PCS	Výrobci: Amphenol Tuchel Electronics	Dotaz
	Část#: C380 10E004 241 2L Popis: CONN NON-GENDERED HSG 1POS 50PCS	Výrobci: Amphenol Tuchel Electronics	Dotaz
	Část#: C3801/40 100 Popis: CBL RIBN 40COND 0.050 GRAY 100'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: C3801/25 100 Popis: CBL RIBN 25COND 0.050 GRAY 100'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: C3801/24 100 Popis: CBL RIBN 24COND 0.050 GRAY 100'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: C3801/18 100 Popis: CBL RIBN 18COND 0.050 GRAY 100'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: C3801/34 100 Popis: CBL RIBN 34COND 0.050 GRAY 100'	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: C3801/30 100 Popis: CBL RIBN 30COND 0.050 GRAY 100'	Výrobci: 3M	Dotaz

Související klíčová slova pro C3801/14 300			
3M C3801/14 300.	C3801/14 300 distributor	C3801/14 300 dodavatel	C3801/14 300 Cena
C3801/14 300 Stáhnout datasheet.	C3801/14 300 Datasheet.	C3801/14 300 Stock.	koupit C3801/14 300.
3M C3801/14 300.	3M Inc C3801/14 300.	3M (TC) C3801/14 300.	3M Touch Systems C3801/14 300.