





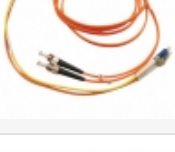
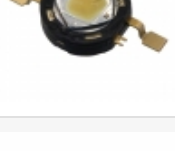


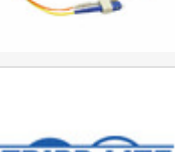







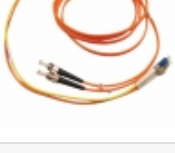

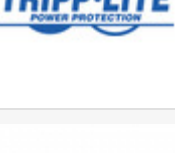
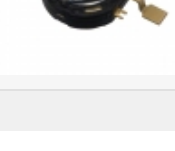
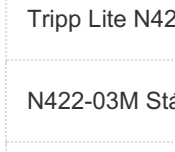


N422-03M

		Part Number: N422-03M Výrobce: Tripp Lite Popis: FIBER COND PATCH CABLE ST/LC 10' Datový list:  N422-03M Datasheet	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit N422-03M s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	N422-03M	Výrobce	Tripp Lite
Popis	FIBER COND PATCH CABLE ST/LC 10'	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1554 pcs	Datový list	N422-03M Datasheet
Kategorie	Sestavy kabelů	Typ	Multimode, Duplex
Série	-	Return Loss	-
hodnocení	-	Ostatní jména	N422-03M-ND TL1528
Provozní teplota	-	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	2 Weeks	Délka - Celkové	9.8' (3.0m)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Bunda (izolace) Materiál	Poly-Vinyl Chloride (PVC)
Průchozí útlum	-	Typ Fiber	8.3/125, 62.5/125
Funkce	-	Detailní popis	Cable Fiber Optic LC Duplex To ST (2) 8.3/125, 62.5/125 9.8' (3.0m)
Color - Konektory	Beige, Black, Blue	Barva - Cable	Orange, Yellow
Typ kabelu	Twin Zip	Průměr kabelu	-
Poloměr ohybu	-	2. Konektor	ST (2)
1. Konektor	LC Duplex		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Tripp Lite. Máme 1554 kusy Tripp Lite N422-03M 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#: N424-04M Popis: FIBER COND PATCH CABLE SC/LC 13'	Výrobci: Tripp Lite	Dotaz
	Část#: N426-05M Popis: FIBER COND PATCH CABLE SC-SC 5M	Výrobci: Tripp Lite	Dotaz
	Část#: N42180-06-T2-GL Popis: LED ZPOWER WARM WHITE 3000K 2SMD	Výrobci: Seoul Semiconductor	Dotaz
	Část#: N422-10M Popis: FIBER COND PATCH CABLE ST/LC 33'	Výrobci: Tripp Lite	Dotaz
	Část#: N42180-S2 Popis: LED ZPOWER WARM WHT 3000K SMD	Výrobci: Seoul Semiconductor	Dotaz
	Část#: N42182-08-T2U2-HA Popis: LED Z POWER 3000K SMD	Výrobci: Seoul Semiconductor	Dotaz
	Část#: N424-01M Popis: FIBER COND PATCH CABLE SC/LC 3FT	Výrobci: Tripp Lite	Dotaz
	Část#: N426-02M Popis: FIBER COND PATCH CABLE SC/SC 6FT	Výrobci: Tripp Lite	Dotaz
	Část#: N425-03M Popis: FIBER OPTIC CBL LC-SC DUPLX 3M	Výrobci: Tripp Lite	Dotaz
	Část#: N42182-08-T2U2-GA Popis: LED Z POWER 3000K SMD	Výrobci: Seoul Semiconductor	Dotaz
	Část#: N422-02M Popis: FIBER COND PATCH CABLE ST/LC 6FT	Výrobci: Tripp Lite	Dotaz
	Část#: N42182-08-FA Popis: LED Z PWR 3000K WARM WHT	Výrobci: Seoul Semiconductor	Dotaz
	Část#: N42182-T1 Popis: LED WARM WHITE 3000K STARBOARD	Výrobci: Seoul Semiconductor	Dotaz
	Část#: N424-05M Popis: FIBER COND PATCH CABLE SC-LC 5M	Výrobci: Tripp Lite	Dotaz
	Část#: N426-03M Popis: FIBER COND PATCH CABLE SC-SC 3M	Výrobci: Tripp Lite	Dotaz
	Část#: N42182-S2 Popis: LED WARM WHITE 3000K STARBOARD	Výrobci: Seoul Semiconductor	Dotaz
	Část#: N422-01M Popis: FIBER COND PATCH CABLE ST/LC 3FT	Výrobci: Tripp Lite	Dotaz
	Část#: N42182-08-T2U2-FA Popis: LED Z POWER 3000K SMD	Výrobci: Seoul Semiconductor	Dotaz
	Část#: N425-02M Popis: FIBER OPTIC CBL LC-SC DUPLX 2M	Výrobci: Tripp Lite	Dotaz
	Část#: N42180-T1 Popis: LED ZPOWER WARM WHT 3000K SMD	Výrobci: Seoul Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro N422-03M			
Tripp Lite N422-03M.	N422-03M distributor	N422-03M dodavatel	N422-03M Cena
N422-03M Stáhnout datasheet.	N422-03M Datasheet.	N422-03M Stock.	koupit N422-03M.
Tripp Lite N422-03M.	Tripp Lite. All Rights Reserved N422-03M.	Tripp Lite. All Rights Reserved N422-03M.	