























495676

	<p style="text-align: center;">ESSENTRA COMPONENTS</p> <p>Part Number: 495676</p> <p>Výrobce: Essentra Components</p> <p>Popis: 2:1 HEAT SHRINK TUBING BLACK</p> <p>Datový list:  Fiber, Wire, Cable 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 495676 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
		<p>Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	495676	Výrobce	Essentra Components
Popis	2:1 HEAT SHRINK TUBING BLACK	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	34043 pcs	Datový list	Fiber, Wire, Cable Catalog
Kategorie	Kabely, vodiče - vedení	Typ	Tubing, Flexible
poměr smrštění	2 to 1	smrštitelná Teplota	70°C
Série	HST	Obnovené Tloušťka stěny	0.013" (0.33mm)
Ostatní jména	495676-ND	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Materiál	Polyolefin (PO), Irradiated
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Délka	32.8' (10.0m)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vnitřní průměr - Dodává	0.046" (1.17mm)
Vnitřní průměr - Obnovené	0.023" (0.58mm)	Funkce	Flame Retardant
Detailní popis	Heat Shrink Tubing, Flexible 0.046" (1.17mm) 2 to 1 Black 32.8' (10.0m)	Barva	Black

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Essentra Components. Máme 34043 kusy Essentra Components 495676 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#: 4956-GRAY-1"X36YD Popis: TAPE DBL COATED GRAY 1"X 36YDS	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 495683 Popis: 2:1 HEAT SHRINK TUBING BLACK	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: 4955-WHITE-1/2"X36YD Popis: TAPE DBL COATED WHT 1/2"X 36YDS	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 4955-WHITE-3/4"X36YD Popis: TAPE DBL COATED WHT 3/4"X 36YDS	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 4954 Popis: TERM PC TEST POINT LOOP	Výrobci: Keystone Electronics Corp.	Dotaz
	Část#: 4956-1-00-15-00-00-33-0 Popis: CONN PIN RCPT	Výrobci: Mill-Max	Dotaz
	Část#: 495678 Popis: 2:1 HEAT SHRINK TUBING BLACK	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: 495684 Popis: 2:1 HEAT SHRINK TUBING BLACK	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: 495699 Popis: 2:1 HEAT SHRINK TUBING RED	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: 4955-WHITE-1"X36YD Popis: TAPE DBL COATED WHITE 1"X 36YDS	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 495677 Popis: 2:1 HEAT SHRINK TUBING BLACK	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: 4956-GRAY-1/2"X36YD Popis: TAPE DBL COATED GRAY 1/2"X 36YDS	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 4956 Popis: CONN ADAPT JACK-JACK N 50 OHM	Výrobci: Pomona Electronics	Dotaz
	Část#: 4956-GRAY-3/4"X36YD Popis: TAPE DBL COATED GRAY 3/4"X 36YDS	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 495680 Popis: 2:1 HEAT SHRINK TUBING BLACK	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: 495685 Popis: 2:1 HEAT SHRINK TUBING BLACK	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: 495682 Popis: 2:1 HEAT SHRINK TUBING BLACK	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: 4955 Popis: TERM PC TEST POINT LOOP	Výrobci: Keystone Electronics Corp.	Dotaz
	Část#: 495679 Popis: 2:1 HEAT SHRINK TUBING BLACK	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: 495681 Popis: 2:1 HEAT SHRINK TUBING BLACK	Výrobci: Essentra Components	Dotaz

Související klíčová slova pro 495676			
Essentra Components 495676.	495676 distributor	495676 dodavatel	495676 Cena
495676 Stáhnout datasheet.	495676 Datasheet.	495676 Stock.	koupit 495676.
Essentra Components 495676.	Richco, Inc. (Essentra Components) 495676.		