








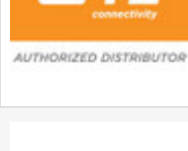




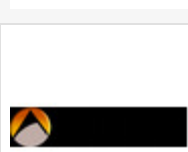





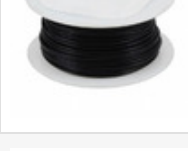

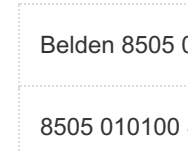
8505 010100

	<p>BELDEN SENDING ALL THE RIGHT SIGNALS</p> <p>Part Number: 8505 010100</p> <p>Výrobce: Belden</p> <p>Popis: HOOK-UP STRND 26AWG BLACK 100'</p> <p>Datový list: 8505 Series (in) 8505 Series (metric)</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 8505 010100 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	8505 010100	Výrobce	Belden
Popis	HOOK-UP STRND 26AWG BLACK 100'	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	2720 pcs	Datový list	8505 Series (in) 8505 Series (metric)
Kategorie	Kabely, vodiče	Wire Gauge	26 AWG
Napětí	600V	Série	MIL-W-16878/1 Type B
hodnocení	-	Ostatní jména	BEL1658-100
Provozní teplota	105°C	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	Not Applicable
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Délka	100.0' (30.5m)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	bunda Color	Black
Bunda (izolace) Tloušťka	0.010" (0.25mm)	Bunda (izolace) Materiál	Poly-Vinyl Chloride (PVC)
Bunda (izolace) Průměr	0.039" (0.99mm)	Funkce	-
Detailní popis	26 AWG Hook-Up Wire 7/34 Black 600V 100.0' (30.5m)	dirigent Strand	7/34
Materiál vodiče	Copper, Tinned	Typ kabelu	Hook-Up

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Belden. Máme 2720 kusy Belden 8505 010100 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#: 8505 007100 Popis: HOOK-UP STRND 26AWG VIOLET 100'	Výrobci: Belden	Dotaz
	Část#: 8505 008100 Popis: HOOK-UP STRND 26AWG GRAY 100'	Výrobci: Belden	Dotaz
	Část#: 8505 0081000 Popis: HOOK-UP STRND 26AWG GRAY 1000'	Výrobci: Belden	Dotaz
	Část#: 850514-1 Popis: LGH, CAP, GREEN	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 85058-1 Popis: CONN 250 6P CAP LANCE HSG	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 850554-1 Popis: LGH T CONNECTOR	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 850513-1 Popis: CONN LGH 1 1L DUST CAP	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 8505 0071000 Popis: HOOK-UP STRND 26AWG VIOLET 1000'	Výrobci: Belden	Dotaz
	Část#: 850555-1 Popis: CONN SPLICE LGH 2 1POS	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 850512-1 Popis: CONN LG 1/2 1/2L DUST CAP	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 8505 0091000 Popis: HOOK-UP STRND 26AWG WHITE 1000'	Výrobci: Belden	Dotaz
	Část#: 8505 006100 Popis: HOOK-UP STRND 26AWG BLUE 100'	Výrobci: Belden	Dotaz
	Část#: 85060 Popis: WR TRQ MICRO 1/4DR 30-200 IN	Výrobci: Apex Tool Group	Dotaz
	Část#: 8505 0061000 Popis: HOOK-UP STRND 26AWG BLUE 1000'	Výrobci: Belden	Dotaz
	Část#: 8506003755 Popis: ENSL,SILSP,MON,FRM 6.750X8.060	Výrobci: Laird Technologies	Dotaz
	Část#: 8505 009100 Popis: HOOK-UP STRND 26AWG WHITE 100'	Výrobci: Belden	Dotaz
	Část#: 8506003855 Popis: ENSL,SILSP,MON,FRM 8.060X13.130	Výrobci: Laird Technologies	Dotaz
	Část#: 8505 0051000 Popis: HOOK-UP STRND 26AWG GREEN 1000'	Výrobci: Belden	Dotaz
	Část#: 8505 0101000 Popis: HOOK-UP STRND 26AWG BLACK 1000'	Výrobci: Belden	Dotaz
	Část#: 8505 005100 Popis: HOOK-UP STRND 26AWG GREEN 100'	Výrobci: Belden	Dotaz

Související klíčová slova pro 8505 010100			
Belden 8505 010100.	8505 010100 distributor	8505 010100 dodavatel	8505 010100 Cena
8505 010100 Stáhnout datasheet.	8505 010100 Datasheet.	8505 010100 Stock.	koupit 8505 010100.
Belden 8505 010100.			