


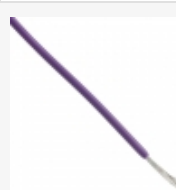


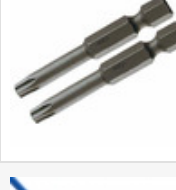

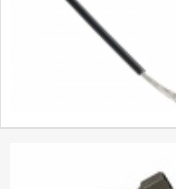
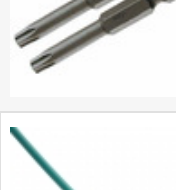
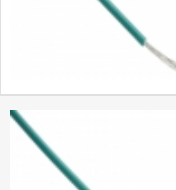
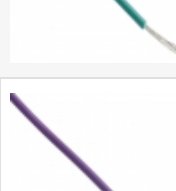
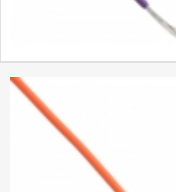

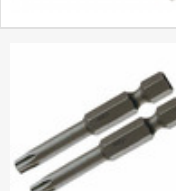






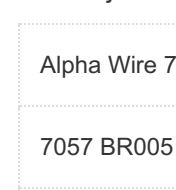


7057 BR005

	 Part Number: 7057 BR005 Výrobce: Alpha Wire Popis: HOOK-UP STRND 18AWG BROWN 100' Datový list: Hook-Up Wire Catalog 7057 Spec Sheet Hook-Up Wire Brochure Hook-Up Wire Ordering Guide	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 7057 BR005 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	7057 BR005	Výrobce	Alpha Wire
Popis	HOOK-UP STRND 18AWG BROWN 100'	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	691 pcs	Datový list	Hook-Up Wire Catalog 7057 Spec Sheet Hook-Up Wire Brochure Hook-Up Wire Ordering Guide
Kategorie	Kabely, vodiče	Wire Gauge	18 AWG
Napětí	150V	Série	MIL-W-16878E Type B
hodnocení	UL Style 1429	Ostatní jména	7057 BR005-ND 7057BR005
Provozní teplota	-55°C ~ 105°C	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Délka	100.0' (30.5m)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	bunda Color	Brown
Bunda (izolace) Tloušťka	0.010" (0.25mm)	Bunda (izolace) Materiál	Poly-Vinyl Chloride (XL PVC), Irradiated
Bunda (izolace) Průměr	0.068" (1.73mm)	Funkce	-
Detailní popis	18 AWG Hook-Up Wire 7/26 Brown 150V 100.0' (30.5m)	dirigent Strand	7/26
Materiál vodiče	Copper, Tinned	Typ kabelu	Hook-Up

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Alpha Wire. Máme 691 kusy Alpha Wire 7057 BR005 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#: 7057 OR001 Popis: HOOK-UP STRND 18AWG ORANGE 1000'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 7057 VI001 Popis: HOOK-UP STRND 18AWG VIOLET 1000'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 7057 BK005 Popis: HOOK-UP STRND 18AWG BLACK 100'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 7057 RD001 Popis: HOOK-UP STRND 18AWG RED 1000'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 70567 Popis: SECURITY TORX POWER T50S 2PK	Výrobci: Wiha	Dotaz
	Část#: 7057 BL005 Popis: HOOK-UP STRND 18AWG BLUE 100'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 7057 BK001 Popis: HOOK-UP STRND 18AWG BLACK 1000'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 70565 Popis: SECURITY TORX POWER T40S 2PK	Výrobci: Wiha	Dotaz
	Část#: 7057 GR005 Popis: HOOK-UP STRND 18AWG GREEN 100'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 7057 GR001 Popis: HOOK-UP STRND 18AWG GREEN 1000'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 7057 VI005 Popis: HOOK-UP STRND 18AWG VIOLET 100'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 7057 OR005 Popis: HOOK-UP STRND 18AWG ORANGE 100'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 7057 BL001 Popis: HOOK-UP STRND 18AWG BLUE 1000'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 70566 Popis: SECURITY TORX POWER T45S 2PK	Výrobci: Wiha	Dotaz
	Část#: 7057 SL005 Popis: HOOK-UP STRND 18AWG SLATE 100'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 70568 Popis: SECURITY TORX POWER T55S 2PK	Výrobci: Wiha	Dotaz
	Část#: 7057 RD005 Popis: HOOK-UP STRND 18AWG RED 100'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 7057 SL001 Popis: HOOK-UP STRND 18AWG SLATE 1000'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 7057 Popis: LED HOLDER T1 NYLON NATURAL	Výrobci: Keystone Electronics Corp.	Dotaz
	Část#: 7057 BR001 Popis: HOOK-UP STRND 18AWG BROWN 1000'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz

Související klíčová slova pro 7057 BR005			
Alpha Wire 7057 BR005.	7057 BR005 distributor	7057 BR005 dodavatel	7057 BR005 Cena
7057 BR005 Stáhnout datasheet.	7057 BR005 Datasheet.	7057 BR005 Stock.	koupit 7057 BR005.
Alpha Wire 7057 BR005.	Intel (CPU) 7057 BR005.		