







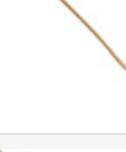






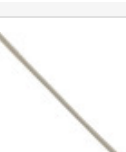







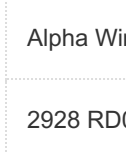
2928 RD001

	 Part Number: 2928 RD001 Výrobce: Alpha Wire Popis: HOOK-UP STRND 28AWG RED 1000' Datový list: Thermo Thin Hook-Up Wire Brochure 2928 Spec Sheet	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 2928 RD001 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	2928 RD001	Výrobce	Alpha Wire
Popis	HOOK-UP STRND 28AWG RED 1000'	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	392 pcs	Datový list	Thermo Thin Hook-Up Wire Brochure 2928 Spec Sheet
Kategorie	Kabely, vodiče	Wire Gauge	28 AWG
Napětí	600V	Série	ThermoThin
hodnocení	UL Style 11540	Ostatní jména	A2928R-1000
Provozní teplota	-150°C ~ 300°C	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	4 Weeks	Délka	1000.0' (304.8m)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	bunda Color	Red
Bunda (izolace) Tloušťka	0.004" (0.09mm)	Bunda (izolace) Materiál	Fluoropolymer
Bunda (izolace) Průměr	0.023" (0.58mm)	Funkce	Chemical Resistant, High Temperature, UV Resistant
Detailní popis	28 AWG Hook-Up Wire 7/36 Red 600V 1000.0' (304.8m)	dirigent Strand	7/36
Materiál vodiče	Copper, Nickel Coated	Typ kabelu	Hook-Up

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Alpha Wire. Máme 392 kusy Alpha Wire 2928 RD001 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#: 2928 YL005 Popis: HOOK-UP STRND 28AWG YELLOW 100'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2928 VI001 Popis: HOOK-UP STRND 28AWG VIOLET 1000'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2928 GR005 Popis: HOOK-UP STRND 28AWG GREEN 100'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 29280B222J00 Popis: CAP MICA 2200PF 5% 8KV DISK	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 2928 BR001 Popis: HOOK-UP STRND 28AWG BROWN 1000'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2928 SL005 Popis: HOOK-UP STRND 28AWG SLATE 100'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2928 WH001 Popis: HOOK-UP STRND 28AWG WHITE 1000'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2928 BL005 Popis: HOOK-UP STRND 28AWG BLUE 100'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2928 YL001 Popis: HOOK-UP STRND 28AWG YELLOW 1000'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2928 BK001 Popis: HOOK-UP STRND 28AWG BLACK 1000'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2928 OR001 Popis: HOOK-UP STRND 28AWG ORANGE 1000'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2928 BL001 Popis: HOOK-UP STRND 28AWG BLUE 1000'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2928 SL001 Popis: HOOK-UP STRND 28AWG SLATE 1000'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2928 BR005 Popis: HOOK-UP STRND 28AWG BROWN 100'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2928 VI005 Popis: HOOK-UP STRND 28AWG VIOLET 100'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2928 RD005 Popis: HOOK-UP STRND 28AWG RED 100'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2928 WH005 Popis: HOOK-UP STRND 28AWG WHITE 100'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2928 OR005 Popis: HOOK-UP STRND 28AWG ORANGE 100'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2928 GR001 Popis: HOOK-UP STRND 28AWG GREEN 1000'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2928 BK005 Popis: HOOK-UP STRND 28AWG BLACK 100'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz

Související klíčová slova pro 2928 RD001			
Alpha Wire 2928 RD001.	2928 RD001 distributor	2928 RD001 dodavatel	2928 RD001 Cena
2928 RD001 Stáhnout datasheet.	2928 RD001 Datasheet.	2928 RD001 Stock.	koupit 2928 RD001.
Alpha Wire 2928 RD001.	Intel (CPU) 2928 RD001.		