


























R24R-0100

		Part Number: R24R-0100	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Jonard Tools	Popis: WIRE WW 24AWG PVDF RED 100'	Ship From: Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit R24R-0100 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	Datový list: <ul style="list-style-type: none">  Precision Tools Catalog  KSW24x & R24x Datasheet  R24x Series Spec. 	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	R24R-0100	Výrobce	Jonard Tools
Popis	WIRE WW 24AWG PVDF RED 100'	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	3758 pcs	Datový list	Precision Tools Catalog KSW24x & R24x Datasheet R24x Series Spec.
Kategorie	Kabely, vodiče	Wire Gauge	24 AWG
Série	-	hodnocení	UL Style 1422
Obal	Roll	Ostatní jména	K517 R24R0100
Provozní teplota	105°C	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	Not Applicable
Výrobní standardní doba výroby	2 Weeks	Délka	100' (30.5m)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	bunda Color	Red
Bunda (izolace) Tloušťka	0.005" (0.13mm)	Bunda (izolace) Materiál	Polyvinylidene Fluoride (PVDF)
Bunda (izolace) Průměr	0.030" (0.76mm)	Funkce	-
Detailní popis	Wire Wrap 24 AWG Red Polyvinylidene Fluoride (PVDF) 100' (30.5m)	Opláštění vodičů	Silver
Materiál vodiče	Copper, Bare	dirigent Průměr	0.019" (0.50mm)

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Jonard Tools. Máme 3758 kusy Jonard Tools R24R-0100 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#: R24P3.3D Popis: DC DC CONVERTER +/-3.3V 1W	Výrobci: RECOM Power	Dotaz
	Část#: R24P3.3S/P/R6.4 Popis: DC DC CONVERTER 3.3V 1W	Výrobci: RECOM Power	Dotaz
	Část#: R24P3.3S/X2/R8 Popis: DC DC CONVERTER 3.3V 1W	Výrobci: RECOM Power	Dotaz
	Část#: R24P3.3D/R6.4 Popis: DC DC CONVERTER +/-3.3V 1W	Výrobci: RECOM Power	Dotaz
	Část#: R24P3.3S/X2/R6.4 Popis: DC DC CONVERTER 3.3V 1W	Výrobci: RECOM Power	Dotaz
	Část#: R24P3.3D/P Popis: DC DC CONVERTER +/-3.3V 1W	Výrobci: RECOM Power	Dotaz
	Část#: R24P3.3S/R8 Popis: DC DC CONVERTER 3.3V 1W	Výrobci: RECOM Power	Dotaz
	Část#: R24P3.3S/P Popis: DC DC CONVERTER 3.3V 1W	Výrobci: RECOM Power	Dotaz
	Část#: R24P3.3S/P/R8 Popis: DC DC CONVERTER 3.3V 1W	Výrobci: RECOM Power	Dotaz
	Část#: R24P3.3S/X2 Popis: DC DC CONVERTER 3.3V 1W	Výrobci: RECOM Power	Dotaz
	Část#: R24P3.3S/P/X2 Popis: DC DC CONVERTER 3.3V 1W	Výrobci: RECOM Power	Dotaz
	Část#: R24P3.3D/P/R8 Popis: DC DC CONVERTER +/-3.3V 1W	Výrobci: RECOM Power	Dotaz
	Část#: R24P3.3S Popis: DC DC CONVERTER 3.3V 1W	Výrobci: RECOM Power	Dotaz
	Část#: R24P3.3S/P/X2/R6.4 Popis: DC DC CONVERTER 3.3V 1W	Výrobci: RECOM Power	Dotaz
	Část#: R24W-0100 Popis: WIRE WW 24AWG PVDF WHITE 100'	Výrobci: Jonard Tools	Dotaz
	Část#: R24P3.3D/P/R6.4 Popis: DC DC CONVERTER +/-3.3V 1W	Výrobci: RECOM Power	Dotaz
	Část#: R24P3.3S/P/X2/R8 Popis: DC DC CONVERTER 3.3V 1W	Výrobci: RECOM Power	Dotaz
	Část#: R24P3.3S/R6.4 Popis: DC DC CONVERTER 3.3V 1W	Výrobci: RECOM Power	Dotaz
	Část#: R24P3.3D/R8 Popis: DC DC CONVERTER +/-3.3V 1W	Výrobci: RECOM Power	Dotaz
	Část#: R24Y-0100 Popis: WIRE WW 24AWG PVDF YELLOW 100'	Výrobci: Jonard Tools	Dotaz

Související klíčová slova pro R24R-0100			
Jonard Tools R24R-0100.	R24R-0100 distributor	R24R-0100 dodavatel	R24R-0100 Cena
R24R-0100 Stáhnout datasheet.	R24R-0100 Datasheet.	R24R-0100 Stock.	koupit R24R-0100.
Jonard Tools R24R-0100.	OK Industries (Jonard Tools) R24R-0100.		