





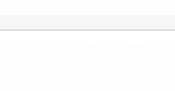
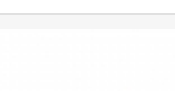






RNF-100-1-CL-STK-CS6128

	 <small>TE CONNECTIVITY CORPORATION</small>	Part Number: RNF-100-1-CL-STK-CS6128	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Agastat Relays / TE Connectivity	Ship From: Hong Kong	
Popis: HEAT SHRINK		Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Datový list: RNF-100 Tubing Spec Sheet RNF-100 Datasheet RNF-100 Datasheet			
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit RNF-100-1-CL-STK-CS6128 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>			
			Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	RNF-100-1-CL-STK-CS6128	Výrobce	Agastat Relays / TE Connectivity
Popis	HEAT SHRINK	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	89851 pcs	Datový list	RNF-100 Tubing Spec Sheet RNF-100 Datasheet RNF-100 Datasheet
Kategorie	Kabely, vodiče - vedení	Typ	Tubing, Flexible
poměr smrštění	2 to 1	smrštitelná Teplota	95°C
Série	Thermofit RNF-100	Obnovené Tloušťka stěny	0.035" (0.89mm)
Ostatní jména	507010L066	Provozní teplota	-55°C ~ 135°C
Materiál	Polyolefin (PO), Irradiated	Délka	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vnitřní průměr - Dodává	1.000" (25.40mm)
Vnitřní průměr - Obnovené	0.500" (12.70mm)	Funkce	Abrasion and Cut Resistant, Fluid Resistant, Solvent Resistant, Strain Resistant
Detailní popis	Heat Shrink Tubing, Flexible 1.000" (25.40mm) 2 to 1 Clear	Barva	Clear

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Agastat Relays / TE Connectivity. Máme 89851 kusy Agastat Relays / TE Connectivity RNF-100-1-CL-STK-CS6128 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#: RNF-100-1-BU-FSP	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Popis: HEAT SHRINK TUBING		
	Část#: RNF-100-1-OR-STK	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Popis: HEAT SHRINK TUBING		
	Část#: RNF-100-1-RD-SP-CS7465	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Popis: HEAT SHRINK		
	Část#: RNF-100-1-BU-SP-CS5529	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Popis: HEAT SHRINK		
	Část#: RNF-100-1-RD-SP	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Popis: HEAT SHRINK TUBING		
	Část#: RNF-100-1-CL-FSP	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Popis: HEAT SHRINK TUBING 1=200FT		
	Část#: RNF-100-1-RD-FSP	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Popis: HEAT SHRINK TUBING		
	Část#: RNF-100-1-CL-SP-CS7535	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Popis: HEAT SHRINK		
	Část#: RNF-100-1-GY-SP	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Popis: HEAT SHRINK TUBING		
	Část#: RNF-100-1-GN-STK	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Popis: HEAT SHRINK TUBING		
	Část#: RNF-100-1-BU-STK	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Popis: HEAT SHRINK TUBING		
	Část#: RNF-100-1-CL-FSP-CS7312	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Popis: HEAT SHRINK		
	Část#: RNF-100-1-CL-STK	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Popis: HEAT SHRINK TUBING		
	Část#: RNF-100-1-CL-STKCS7250	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Popis: HEAT SHRINK		
	Část#: RNF-100-1-CL-STK-CS7620	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Popis: HEAT SHRINK		
	Část#: RNF-100-1-RD-STK	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Popis: HEAT SHRINK TUBING		
	Část#: RNF-100-1-CL-SP-CS7312	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Popis: HEAT SHRINK		
	Část#: RNF-100-1-GN-FSP	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Popis: HEAT SHRINK TUBING		
	Část#: RNF-100-1-BU-SP	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Popis: HEAT SHRINK TUBING		
	Část#: RNF-100-1-CL-SP	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Popis: HEAT SHRINK TUBING		

Související klíčová slova pro RNF-100-1-CL-STK-CS6128

Agastat Relays / TE Connectivity RNF-100-1-CL-STK-CS6128.	RNF-100-1-CL-STK-CS6128 distributor	RNF-100-1-CL-STK-CS6128 dodavatel	RNF-100-1-CL-STK-CS6128 Cena
	RNF-100-1-CL-STK-CS6128 Stáhnout datasheet.	RNF-100-1-CL-STK-CS6128 Datasheet.	RNF-100-1-CL-STK-CS6128 Stock.
koupit RNF-100-1-CL-STK-CS6128.	Agastat Relays / TE Connectivity RNF-100-1-CL-STK-CS6128.	Axicom Relays / TE Connectivity RNF-100-1-CL-STK-CS6128.	Buchanan Terminal Blocks / TE Connectivity RNF-100-1-CL-STK-CS6128.
CGS Resistors / TE Connectivity RNF-100-1-CL-STK-CS6128.	CII / TE Connectivity RNF-100-1-CL-STK-CS6128.	Elcon Connectors / TE Connectivity RNF-100-1-CL-STK-CS6128.	Holsworthy Resistors / TE Connectivity RNF-100-1-CL-STK-CS6128.
Kilovac Relays / TE Connectivity RNF-100-1-CL-STK-CS6128.	Neohm Resistors / TE Connectivity RNF-100-1-CL-STK-CS6128.	OEG Relays / TE Connectivity RNF-100-1-CL-STK-CS6128.	Products Unlimited Transformers & Relays / TE Conn RNF-100-1-CL-STK-CS6128.
Q-Cee's / TE Connectivity RNF-100-1-CL-STK-CS6128.	Schrack Relays / TE Connectivity RNF-100-1-CL-STK-CS6128.	Sigma Inductors / TE Connectivity RNF-100-1-CL-STK-CS6128.	TE Connectivity's Agastat Relays RNF-100-1-CL-STK-CS6128.
TE Connectivity's Axicom Relays RNF-100-1-CL-STK-CS6128.	TE Connectivity's Buchanan Terminal Blocks RNF-100-1-CL-STK-CS6128.	TE Connectivity's CGS Resistors RNF-100-1-CL-STK-CS6128.	TE Connectivity's CII RNF-100-1-CL-STK-CS6128. TE Connectivity's Elcon Connectors RNF-100-1-CL-

TE Connectivity's Holsworthy Resistors RNF-100-1-CL-STK-CS6128.	TE Connectivity's Neohm Resistors RNF-100-1-CL-STK-CS6128.	TE Connectivity's OEG Relays RNF-100-1-CL-STK-CS6128.	STK-CS6128. TE Connectivity's Q-Cee's RNF-100-1-CL-STK-CS6128.
TE Connectivity's Schrack Relays RNF-100-1-CL-STK-CS6128.	TE Connectivity's Sigma Inductors RNF-100-1-CL-STK-CS6128.	TE Connectivity's Products Unlimited Transformers RNF-100-1-CL-STK-CS6128.	TE Connectivity's Kilovac Relays RNF-100-1-CL-STK-CS6128.

