

H4BBT-10102-R1



REF. NO.	LENGTH OF WIRE	COLOR OF WIRE	WIRE GAUGE SIZE
2-DF13 Series	20.0 inches	Red	30 AWG
4-DF13 Series	40.0 inches	Red	30 AWG
6-DF13 Series	60.0 inches	Red	30 AWG
8-DF13 Series	80.0 inches	Red	30 AWG
10-DF13 Series	100.0 inches	Red	30 AWG
12-DF13 Series	120.0 inches	Red	30 AWG
14-DF13 Series	140.0 inches	Red	30 AWG
16-DF13 Series	160.0 inches	Red	30 AWG
18-DF13 Series	180.0 inches	Red	30 AWG
20-DF13 Series	200.0 inches	Red	30 AWG

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit H4BBT-10102-R1 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: H4BBT-10102-R1

Výrobce: Hirose

Popis: JUMPER-H9992TR/A3047R/H9992TR 2"

- Datový list:**
- [DF13 Series Datasheet](#)
 - [3047 Spec Sheet](#)
 - [Hirose Jumper Wires Length](#)
 - [DF13-2630SCFA Drawing](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	H4BBT-10102-R1	Výrobce	Hirose
Popis	JUMPER-H9992TR/A3047R/H9992TR 2"	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	163162 pcs	Datový list	DF13 Series Datasheet 3047 Spec Sheet Hirose Jumper Wires Length DF13-2630SCFA Drawing
Kategorie	Sestavy kabelů	Wire Gauge	30 AWG
Série	DF13	Počet řádků	1
Počet vodičů	1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Délka	2.00" (50.80mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Red 30 AWG Jumper Lead Socket to Socket Tin 2.00" (50.80mm)	Kontakt Finish Tloušťka	-
Kontakt Finish	Tin	Kontakt End	Socket to Socket
Barva	Red		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Hirose. Máme 163162 kusy Hirose H4BBT-10102-R1 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#: H4BBT-10102-R8	Výrobci: Hirose	Dotaz
	Popis: JUMPER-H9992TR/1852RD/H9992TR 2"		
	Část#: H4BBT-10102-G8	Výrobci: Hirose	Dotaz
	Popis: JUMPER-H9992TR/1852GR/H9992TR 2"		
	Část#: H4BBT-10102-B8	Výrobci: Hirose	Dotaz
	Popis: JUMPER-H9992TR/1852BK/H9992TR 2"		
	Část#: H4BBT-10102-S8	Výrobci: Hirose	Dotaz
	Popis: JUMPER-H9992TR/1852SL/H9992TR 2"		
	Část#: H4BBT-10102-G1	Výrobci: Hirose	Dotaz
	Popis: JUMPER-H9992TR/A3047G/H9992TR 2"		
	Část#: H4BBT-10102-V8	Výrobci: Hirose	Dotaz
	Popis: JUMPER-H9992TR/1852VI/H9992TR 2"		
	Část#: H4BBT-10102-R6	Výrobci: Hirose	Dotaz
	Popis: JUMPER-H9992TR/1853RD/H9992TR 2"		
	Část#: H4BBT-10102-S6	Výrobci: Hirose	Dotaz
	Popis: JUMPER-H9992TR/1853SL/H9992TR 2"		
	Část#: H4BBT-10102-V1	Výrobci: Hirose	Dotaz
	Popis: JUMPER-H9992TR/A3047V/H9992TR 2"		
	Část#: H4BBT-10102-W6	Výrobci: Hirose	Dotaz
	Popis: JUMPER-H9992TR/1853WH/H9992TR 2"		
	Část#: H4BBT-10102-N6	Výrobci: Hirose	Dotaz
	Popis: JUMPER-H9992TR/1853BR/H9992TR 2"		
	Část#: H4BBT-10102-S1	Výrobci: Hirose	Dotaz
	Popis: JUMPER-H9992TR/A3047S/H9992TR 2"		
	Část#: H4BBT-10102-W1	Výrobci: Hirose	Dotaz
	Popis: JUMPER-H9992TR/A3047W/H9992TR 2"		
	Část#: H4BBT-10102-G6	Výrobci: Hirose	Dotaz
	Popis: JUMPER-H9992TR/1853GR/H9992TR 2"		
	Část#: H4BBT-10102-L1	Výrobci: Hirose	Dotaz
	Popis: JUMPER-H9992TR/A3047L/H9992TR 2"		
	Část#: H4BBT-10102-N1	Výrobci: Hirose	Dotaz
	Popis: JUMPER-H9992TR/A3047N/H9992TR 2"		
	Část#: H4BBT-10102-L6	Výrobci: Hirose	Dotaz
	Popis: JUMPER-H9992TR/1853BL/H9992TR 2"		
	Část#: H4BBT-10102-N8	Výrobci: Hirose	Dotaz
	Popis: JUMPER-H9992TR/1852BR/H9992TR 2"		
	Část#: H4BBT-10102-L8	Výrobci: Hirose	Dotaz
	Popis: JUMPER-H9992TR/1852BL/H9992TR 2"		
	Část#: H4BBT-10102-V6	Výrobci: Hirose	Dotaz
	Popis: JUMPER-H9992TR/1853VI/H9992TR 2"		

Související klíčová slova pro H4BBT-10102-R1

Hirose H4BBT-10102-R1.	H4BBT-10102-R1 distributor	H4BBT-10102-R1 dodavatel	H4BBT-10102-R1 Cena
H4BBT-10102-R1 Stáhnout datasheet.	H4BBT-10102-R1 Datasheet.	H4BBT-10102-R1 Stock.	koupit H4BBT-10102-R1.
Hirose H4BBT-10102-R1.	Hirose Electric Co Ltd H4BBT-10102-R1.		