

0039000428-02-L9-D



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 0039000428-02-L9-D s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: 0039000428-02-L9-D
Výrobce: Affinity Medical Technologies - a Molex company
Popis: 2" PRE-CRIMP A2064 BLUE
Datový list: [PDF Custom Jumper Part Numbering Guide](#)
[PDF Jumper Wires Length Guide](#)
[PDF 0039000yyy 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	0039000428-02-L9-D	Výrobce	Affinity Medical Technologies - a Molex company
Popis	2" PRE-CRIMP A2064 BLUE	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	81706 pcs	Datový list	Custom Jumper Part Numbering Guide Jumper Wires Length Guide 0039000yyy Drawing
Kategorie	Sestavy kabelů	Wire Gauge	18 AWG
Série	Mini-Fit Jr	Počet rádků	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	Blue 18 AWG Jumper Lead Socket to Socket Gold 2.00" (50.80mm)	Kontakt Finish Tloušťka	30.0µin (0.76µm)
Kontakt Finish	Gold	Kontakt End	Socket to Socket
Barva	Blue		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Affinity Medical Technologies - a Molex company. Máme 81706 kusy Affinity Medical Technologies - a Molex company 0039000428-02-L9-D 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#: 0039000428-02-N0-D Popis: 2" PRE-CRIMP A2040 BROWN	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0039000428-02-N2-D Popis: 2" PRE-CRIMP A2016 BROWN	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0039000428-02-N9-D Popis: 2" PRE-CRIMP A2064 BROWN	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0039000428-02-N4 Popis: 2" PRE-CRIMP A2015 BROWN	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0039000428-02-L4 Popis: 2" PRE-CRIMP A2015 BLUE	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0039000428-02-R0-D Popis: 2" PRE-CRIMP A2040 RED	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0039000428-02-G4-D Popis: 2" PRE-CRIMP A2015 GREEN	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0039000428-02-L2 Popis: 2" PRE-CRIMP A2016 BLUE	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0039000428-02-G9 Popis: 2" PRE-CRIMP A2064 GREEN	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0039000428-02-L2-D Popis: 2" PRE-CRIMP A2016 BLUE	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0039000428-02-L9 Popis: 2" PRE-CRIMP A2064 BLUE	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0039000428-02-L0-D Popis: 2" PRE-CRIMP A2040 BLUE	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0039000428-02-N0 Popis: 2" PRE-CRIMP A2040 BROWN	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0039000428-02-L4-D Popis: 2" PRE-CRIMP A2015 BLUE	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0039000428-02-R0 Popis: 2" PRE-CRIMP A2040 RED	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0039000428-02-N2 Popis: 2" PRE-CRIMP A2016 BROWN	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0039000428-02-G9-D Popis: 2" PRE-CRIMP A2064 GREEN	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0039000428-02-N9 Popis: 2" PRE-CRIMP A2064 BROWN	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0039000428-02-L0 Popis: 2" PRE-CRIMP A2040 BLUE	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0039000428-02-N4-D Popis: 2" PRE-CRIMP A2015 BROWN	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz

Související klíčová slova pro 0039000428-02-L9-D

Affinity Medical Technologies - a Molex company 0039000428-02-L9-D.	0039000428-02-L9-D distributor	0039000428-02-L9-D dodavatel	0039000428-02-L9-D Cena
	0039000428-02-L9-D Stáhnout datasheet.	0039000428-02-L9-D Datasheet.	0039000428-02-L9-D Stock.
koupit 0039000428-02-L9-D.	Affinity Medical Technologies - a Molex company 0039000428-02-L9-D.	Molex Connector Corporation 0039000428-02-L9-D.	Molex, LLC 0039000428-02-L9-D.
Brad Harrison - a Molex company 0039000428-02-L9-D.	Beau Interconnect - a Molex company 0039000428-02-L9-D.	Bitware - a Molex company 0039000428-02-L9-D.	FCT Electronics - a Molex company 0039000428-02-L9-D.
Flamar - a Molex company 0039000428-02-L9-D.	GWConnect - a Molex company 0039000428-02-L9-D.	Interconnect Systems - a Molex company 0039000428-02-L9-D.	Molex FCT Electronics 0039000428-02-L9-D. Molex GWConnect 0039000428-02-L9-D.
Molex Brad Harrison 0039000428-02-L9-D.	Molex Woodhead 0039000428-02-L9-D.	Molex Flamar 0039000428-02-L9-D.	Molex Phillips-Medisize 0039000428-02-L9-D.
Molex Interconnect Systems 0039000428-02-L9-D.	Molex Affinity Medical Technologies 0039000428-02-L9-D.	Molex Beau Interconnect 0039000428-02-L9-D.	Molex PolyMicro Technologies 0039000428-02-L9-D.
Molex NuCurrent 0039000428-02-L9-D.	Molex SensorCon 0039000428-02-L9-D.	Molex Triton Manufacturing 0039000428-02-L9-D.	Molex Bitware 0039000428-02-L9-D.

Molex Nallatech 0039000428-02-L9-D.	Molex Nistica 0039000428-02-L9-D.	Molex 0039000428-02-L9-D.	NuCurrent - a Molex company 0039000428-02-L9-D.
Nallatech - a Molex company 0039000428-02-L9-D.	Nistica - a Molex company 0039000428-02-L9-D.	Phillips-Medisize - a Molex company 0039000428-02-L9-D.	PolyMicro Technologies - a Molex company 0039000428-02-L9-D.
SensorCon - a Molex company 0039000428-02-L9-D.	Temp-Flex - a Molex company 0039000428-02-L9-D.	Triton Manufacturing - a Molex company 0039000428-02-L9-D.	Woodhead - a Molex company 0039000428-02-L9-D.
D.	D.		D.

