

0502128000-12-B1-D



Part Number: [0502128000-12-B1-D](#)
Výrobce: [Affinity Medical Technologies - a Molex company](#)
Popis: 12" PRE-CRIMP A3047 BLACK
Datový list:
[PDF 0510900001 Appl Spec](#)
[PDF 50212-8x00 Drawing](#)
[PDF Custom Jumper Part Numbering Guide](#)
[PDF 050212 Crimp Spec](#)

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	0502128000-12-B1-D	Výrobce	Affinity Medical Technologies - a Molex company
Popis	12" PRE-CRIMP A3047 BLACK	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	136017 pcs	Datový list	0510900001 Appl Spec 50212-8x00 Drawing Custom Jumper Part Numbering Guide 050212 Crimp Spec
Kategorie	Sestavy kabelů	Wire Gauge	30 AWG
Série	Mi II 50212, Micro-Latch, Sherlock	Ostatní jména	0502128000-12-B0-D 0502128000-12-B0-D-ND
Počet řádků	1	Počet vodičů	1
Délka	12.0" (304.8mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Black 30 AWG Jumper Lead Socket to Socket Tin 12.0" (304.8mm)	Kontakt Finish Tloušťka	-
Kontakt Finish	Tin	Kontakt End	Socket to Socket
Barva	Black		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Affinity Medical Technologies - a Molex company. Máme 136017 kusy Affinity Medical Technologies - a Molex company 0502128000-12-B1-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#: 0502128000-12-S1-D Popis: 12" PRE-CRIMP A3047 SLATE	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0502128000-12-R1-D Popis: 12" PRE-CRIMP A3047 RED	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0502128000-11-Y1-D Popis: 11" PRE-CRIMP A3047 YELLOW	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0502128000-12-A1-D Popis: 12" PRE-CRIMP A3047 ORANGE	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0502128000-12-B1 Popis: 12" PRE-CRIMP A3047 BLACK	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0502128000-12-G1-D Popis: 12" PRE-CRIMP A3047 GREEN	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0502128000-12-A1 Popis: 12" PRE-CRIMP A3047 ORANGE	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0502128000-11-V1 Popis: 11" PRE-CRIMP A3047 VIOLET	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0502128000-11-V1-D Popis: 11" PRE-CRIMP A3047 VIOLET	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0502128000-12-R1 Popis: 12" PRE-CRIMP A3047 RED	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0502128000-12-N1 Popis: 12" PRE-CRIMP A3047 BROWN	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0502128000-11-S1-D Popis: 11" PRE-CRIMP A3047 SLATE	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0502128000-11-Y1 Popis: 11" PRE-CRIMP A3047 YELLOW	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0502128000-12-G1 Popis: 12" PRE-CRIMP A3047 GREEN	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0502128000-12-N1-D Popis: 12" PRE-CRIMP A3047 BROWN	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0502128000-12-L1 Popis: 12" PRE-CRIMP A3047 BLUE	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0502128000-11-W1-D Popis: 11" PRE-CRIMP A3047 WHITE	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0502128000-11-W1 Popis: 11" PRE-CRIMP A3047 WHITE	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0502128000-12-L1-D Popis: 12" PRE-CRIMP A3047 BLUE	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0502128000-12-S1 Popis: 12" PRE-CRIMP A3047 SLATE	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz

Související klíčová slova pro 0502128000-12-B1-D

Affinity Medical Technologies - a Molex company	0502128000-12-B1-D distributor	0502128000-12-B1-D dodavatel	0502128000-12-B1-D Cena
0502128000-12-B1-D.	0502128000-12-B1-D Stáhnout datasheet.	0502128000-12-B1-D Datasheet.	0502128000-12-B1-D Stock.
koupit 0502128000-12-B1-D.	Affinity Medical Technologies - a Molex company	Molex Connector Corporation 0502128000-12-B1-D.	Molex, LLC 0502128000-12-B1-D.
	0502128000-12-B1-D.	Molex - Temp Flex 0502128000-12-B1-D.	Oplink Communications, LLC 0502128000-12-B1-D.
Brad Harrison - a Molex company 0502128000-12-B1-D.	Beau Interconnect - a Molex company 0502128000-12-B1-D.	Bittware - a Molex company 0502128000-12-B1-D.	FCT Electronics - a Molex company 0502128000-12-B1-D.
Flamar - a Molex company 0502128000-12-B1-D.	GWConnect - a Molex company 0502128000-12-B1-D.	Interconnect Systems - a Molex company 0502128000-12-B1-D.	Molex FCT Electronics 0502128000-12-B1-D.
			Molex GWConnect 0502128000-12-B1-D.
Molex Brad Harrison 0502128000-12-B1-D.	Molex Woodhead 0502128000-12-B1-D.	Molex Flamar 0502128000-12-B1-D.	Molex Phillips-Medisize 0502128000-12-B1-D.
Molex Interconnect Systems 0502128000-12-B1-D.	Molex Affinity Medical Technologies 0502128000-12-B1-D.	Molex Beau Interconnect 0502128000-12-B1-D.	Molex PolyMicro Technologies 0502128000-12-B1-D.
Molex NuCurrent 0502128000-12-B1-D.	Molex SensorCon 0502128000-12-B1-D.	Molex Triton Manufacturing 0502128000-12-B1-D.	Molex Bittware 0502128000-12-B1-D.

Molex Nallatech 0502128000-12-B1-D.	Molex Nistica 0502128000-12-B1-D.	Molex 0502128000-12-B1-D.	NuCurrent - a Molex company 0502128000-12-B1-D.
Nallatech - a Molex company 0502128000-12-B1-D.	Nistica - a Molex company 0502128000-12-B1-D.	Phillips-Medisize - a Molex company 0502128000-12-B1-D.	PolyMicro Technologies - a Molex company 0502128000-12-B1-D.
SensorCon - a Molex company 0502128000-12-B1-D.	Temp-Flex - a Molex company 0502128000-12-B1-D.	Triton Manufacturing - a Molex company 0502128000-12-B1-D.	Woodhead - a Molex company 0502128000-12-B1-D.

