

1552200183



Part Number: 1552200183

Výrobce: Affinity Medical Technologies - a Molex company

Popis: CABLE 7X1 WSOR BK UNSH G/Y D9.6

Datový list: [1552200001-P1E Prod Spec](#)

[Flamar® Standard Cables Overview](#)

[Flamar Stand Cables Catalog®](#)

RoHS Status:

Ship From: Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit 1552200183 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	1552200183	Výrobce	Affinity Medical Technologies - a Molex company
Popis	CABLE 7X1 WSOR BK UNSH G/Y D9.6	Stav volného vedení / RoHS	
Dostupné množství	18595 pcs	Datový list	1552200001-P1E Prod Spec Flamar® Standard Cables Overview Flamar Stand Cables Catalog®
Kategorie	Kabely, vodiče	Wire Gauge	18 AWG
Napětí	600V	Používání	Industrial, Signal, Control
Shield Type	-	Shield Materiál	-
Shield Pokrytí	-	Série	Flamar 155220
hodnocení	UL Style 21215	Ostatní jména	155220-0183
Provozní teplota	-25°C ~ 80°C	Počet vodičů	7
Výrobní standardní doba výroby	13 Weeks	Délka	3281' (1000.0m)
bunda Color	Black	Bunda (izolace) Tloušťka	0.0150" (0.381mm)
Bunda (izolace) Materiál	Weld-Slag Oil Resistant (WSOR)	Bunda (izolace) Průměr	0.378" (9.60mm)
Funkce	-	Detailní popis	7 Conductor Multi-Conductor Cable Black 18 AWG 3281' (1000.0m)
dirigent Strand	52/0.0059"	Materiál vodiče	Copper, Bare
izolace vodičů	Thermoplastic Elastomer (TPE)	Typ kabelu	Multi-Conductor

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Affinity Medical Technologies - a Molex company. Máme 18595 kusy Affinity Medical Technologies - a Molex company 1552200183 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#: 1552200185	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Popis: CABLE 7X1 WSOR GY UNSH G/Y D9.6		
	Část#: 1552200182	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Popis: CABLE 7X1 WSOR BK UNSH G/Y D9.6		
	Část#: 1552200186	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Popis: CABLE 7X1 WSOR GY UNSH G/Y D9.6		
	Část#: 1552200180	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Popis: CABLE 5X1 WSOR GY UNSH G/Y D8.3		
	Část#: 1552200181	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Popis: CABLE 7X1 WSOR BK UNSH G/Y D9.6		
	Část#: 1552200175	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Popis: CABLE 5X1 WSOR BK UNSH G/Y D8.3		
	Část#: 1552200174	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Popis: CABLE 4X1 WSOR GY UNSH G/Y D7.6		
	Část#: 1552200196	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Popis: CABLE 12X1 WSOR GY UNSH G/Y D11.		
	Část#: 1552200199	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Popis: CABLE 17X1 WSOR BK UNSH G/Y D13.		
	Část#: 1552200193	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Popis: CABLE 12X1 WSOR BK UNSH G/Y D11.		
	Část#: 1552200176	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Popis: CABLE 5X1 WSOR BK UNSH G/Y D8.3		
	Část#: 1552200201	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Popis: CABLE 17X1 WSOR BK UNSH G/Y D13.		
	Část#: 1552200173	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Popis: CABLE 4X1 WSOR GY UNSH G/Y D7.6		
	Část#: 1552200179	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Popis: CABLE 5X1 WSOR GY UNSH G/Y D8.3		
	Část#: 1552200202	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Popis: CABLE 17X1 WSOR GY UNSH G/Y D13.		
	Část#: 1552200184	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Popis: CABLE 7X1 WSOR GY UNSH G/Y D9.6		
	Část#: 1552200200	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Popis: CABLE 17X1 WSOR BK UNSH G/Y D13.		
	Část#: 1552200203	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Popis: CABLE 17X1 WSOR GY UNSH G/Y D13.		
	Část#: 1552200178	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Popis: CABLE 5X1 WSOR GY UNSH G/Y D8.3		
	Část#: 1552200177	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Popis: CABLE 5X1 WSOR BK UNSH G/Y D8.3		

Související klíčová slova pro 1552200183

Affinity Medical Technologies - a Molex company	1552200183 distributor	1552200183 dodavatel	1552200183 Cena
1552200183.	1552200183 Stáhnout datasheet.	1552200183 Datasheet.	1552200183 Stock.
koupit 1552200183.	Affinity Medical Technologies - a Molex company	Molex Connector Corporation 1552200183.	Molex, LLC 1552200183.
	1552200183.	Molex - Temp Flex 1552200183.	Oplink Communications, LLC 1552200183.
Brad Harrison - a Molex company 1552200183.	Beau Interconnect - a Molex company 1552200183.	Bitware - a Molex company 1552200183.	FCT Electronics - a Molex company 1552200183.
Flamar - a Molex company 1552200183.	GWConnect - a Molex company 1552200183.	Interconnect Systems - a Molex company	Molex FCT Electronics 1552200183.
		1552200183.	Molex GWConnect 1552200183.
Molex Brad Harrison 1552200183.	Molex Woodhead 1552200183.	Molex Flamar 1552200183.	Molex Phillips-Medisize 1552200183.

Molex Interconnect Systems 1552200183.	Molex Affinity Medical Technologies 1552200183.	Molex Beau Interconnect 1552200183.	Molex PolyMicro Technologies 1552200183.
Molex NuCurrent 1552200183.	Molex SensorCon 1552200183.	Molex Triton Manufacturing 1552200183.	Molex Bittware 1552200183.
Molex Nallatech 1552200183.	Molex Nistica 1552200183.	Molex 1552200183.	NuCurrent - a Molex company 1552200183.
Nallatech - a Molex company 1552200183.	Nistica - a Molex company 1552200183.	Phillips-Medisize - a Molex company 1552200183.	PolyMicro Technologies - a Molex company 1552200183.
SensorCon - a Molex company 1552200183.	Temp-Flex - a Molex company 1552200183.	Triton Manufacturing - a Molex company 1552200183.	Woodhead - a Molex company 1552200183.

