





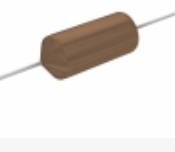


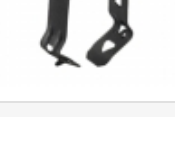


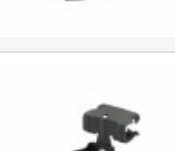






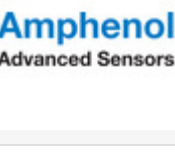





P20M24

		Part Number: P20M24 Výrobce: Panduit Popis: CBL CLIP CONDUIT METALLIC BEAM Datový list:  Strong Hold Catalog	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit P20M24 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	P20M24	Výrobce	Panduit
Popis	CBL CLIP CONDUIT METALLIC BEAM	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	34736 pcs	Datový list	Strong Hold Catalog
Kategorie	Kabely, vodiče - vedení	Šířka	-
Zadejte atributy	Snap Closure	Typ	Clip, Conduit
Série	StrongHold™	Rozměr šroubu	-
Tloušťka panelu	0.125" ~ 0.250" (3.18mm ~ 6.35mm)	Panel Díra Velikost	-
Obal	Bulk	Ostatní jména	07498362966
otevření Velikost	1.250" (31.75mm)	Typ montáže	Beam Mount, Hammer On
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	Not Applicable	Tloušťka materiálu	-
Materiál hořlavosti Rating	-	Materiál	Metal
Výrobní standardní doba výroby	4 Weeks	Délka	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška	-
Funkce	360° Rotation	Detailní popis	Cable Clip, Conduit Metallic Beam Mount, Hammer On 1.250" (31.75mm)
Barva	Metallic	Bundle Center na montážní centrum	-
Lepidlo	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panduit. Máme 34736 kusy Panduit P20M24 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#: P20N Popis: DC DC CONVERTER -2000V	Výrobci: XP Power	Dotaz
	Část#: P20R333K1 Popis: CAP CER 0.033UF 100V X7R AXIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: P2068 Popis: PANEL INNER STL 18.44X14.88" WHT	Výrobci: Hammond Manufacturing	Dotaz
	Část#: P20P Popis: DC DC CONVERTER 2000V	Výrobci: XP Power	Dotaz
	Část#: P20M Popis: CBL CLIP CONDUIT BLACK FASTENER	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: P205W-NWA28H Popis: PMI .156" LED 28VDC WIRE AMBER	Výrobci: VCC (Visual Communications Company)	Dotaz
	Část#: P205W-DRG5H Popis: PMI .156" LED 5VDC WIRE RED/GREE	Výrobci: VCC (Visual Communications Company)	Dotaz
	Část#: P20M912SM Popis: CBL CLIP CONDUIT METALLIC BEAM	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: P20M24SM Popis: CBL CLIP CONDUIT METALLIC BEAM	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: P20R104K5-F Popis: CAP CER 0.1UF 50V X7R AXIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: P20BA202M Popis: THERMISTOR NTC 2KOHM PROBE	Výrobci: Advanced Sensors / Amphenol	Dotaz
	Část#: P2061 Popis: WASHER FLAT	Výrobci: Conxall / Switchcraft	Dotaz
	Část#: P20G152J1-F Popis: CAP CER 1500PF 100V NP0 AXIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: P20M912 Popis: CBL CLIP CONDUIT METALLIC BEAM	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: P2060 Popis: LOCK NUT 11/32" COPPER ALLOY	Výrobci: Conxall / Switchcraft	Dotaz
	Část#: P20AAA102M Popis: THERMISTOR NTC 1KOHM BEAD	Výrobci: Advanced Sensors / Amphenol	Dotaz
	Část#: P2084AF-08SR Popis: IC CLK EMI REDUCTION MULT 8SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: P205W-NWG28H Popis: PMI .156" LED 28VDC WIRE GREEN	Výrobci: VCC (Visual Communications Company)	Dotaz
	Část#: P20M58SM Popis: CBL CLIP CONDUIT METALLIC BEAM	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: P20M68 Popis: CBL CLIP CONDUIT METALLIC BEAM	Výrobci: Panduit	Dotaz

Související klíčová slova pro P20M24

Panduit P20M24.	P20M24 distributor	P20M24 dodavatel	P20M24 Cena
P20M24 Stáhnout datasheet.	P20M24 Datasheet.	P20M24 Stock.	koupit P20M24.
Panduit P20M24.	Panduit Corp P20M24.		