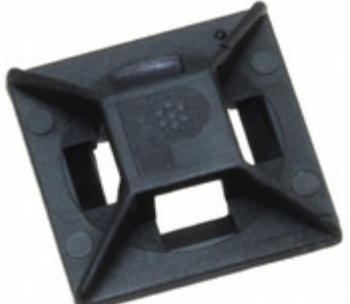















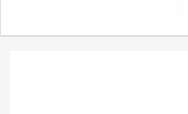

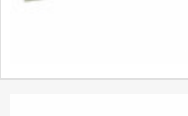





ABM1M-M0

	<p>PANDUIT</p> <p>Part Number: ABM1M-M0</p> <p>Výrobce: Panduit</p> <p>Popis: CABLE TIE HLDR 1=1 HOLDER</p> <p>Datový list:  ABM1M Drawing</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit ABM1M-M0 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<p>Request For Quotation</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ABM1M-M0	Výrobce	Panduit
Popis	CABLE TIE HLDR 1=1 HOLDER	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	176586 pcs	Datový list	ABM1M Drawing
Kategorie	Kabely, vodiče - vedení	Typ	Quad Opening
Velikost / Rozměry	0.50" L x 0.50" W x 0.13" H (12.7mm x 12.7mm x 3.3mm)	Série	-
Ostatní jména	07498310025 298-12087 ABM1M-M0-ND	Typ montáže	-
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	Not Applicable	Materiál	Nylon, Heat Stabilized for Temperatures up to 180°F, Weather Resistant
Výrobní standardní doba výroby	4 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Pro použití s / příbuzné výrobky	M Ties	Detailní popis	Quad Opening Cable Tie Holder Black
Barva	Black		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panduit. Máme 176586 kusů Panduit ABM1M-M0 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#: ABM18DTMS Popis: CONN EDGE DUAL FEMALE 36POS 0.156	Výrobci: Sullins Connector Solutions	Dotaz
	Část#: ABM18DTMT Popis: CONN EDGE DUAL FEMALE 36POS 0.156	Výrobci: Sullins Connector Solutions	Dotaz
	Část#: ABM2-15.000MHZ-D4Y-T Popis: CRYSTAL 15.0000MHZ 18PF SMD	Výrobci: Abrakon Corporation	Dotaz
	Část#: ABM1M-AT-M0 Popis: CABLE TIE HLDR ADH 4=4 HOLDERS	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: ABM2-16.384MHZ-D4Y-T Popis: CRYSTAL 16.3840MHZ 18PF SMD	Výrobci: Abrakon Corporation	Dotaz
	Část#: ABM1M-A-M Popis: CABLE TIE HLDR ADH 4=4 HOLDERS	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: ABM2-11.0592MHZ-D4Y-T Popis: CRYSTAL 11.0592MHZ 18PF SMD	Výrobci: Abrakon Corporation	Dotaz
	Část#: ABM2-10.000MHZ-D4Y-T Popis: CRYSTAL 10.0000MHZ 18PF SMD	Výrobci: Abrakon Corporation	Dotaz
	Část#: ABM2-14.7456MHZ-D4Y-T Popis: CRYSTAL 14.7456MHZ 18PF SMD	Výrobci: Abrakon Corporation	Dotaz
	Část#: ABM2-13.000MHZ-D4Y-T Popis: CRYSTAL 13.0000MHZ 18PF SMD	Výrobci: Abrakon Corporation	Dotaz
	Část#: ABM2-12.000MHZ-D4Y-T Popis: CRYSTAL 12.0000MHZ 18PF SMD	Výrobci: Abrakon Corporation	Dotaz
	Část#: ABM1M-AT-C Popis: CABLE TIE HLDR ADH 4=4 HOLDERS	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: ABM2-14.31818MHZ-D4Y-T Popis: CRYSTAL 14.31818MHZ 18PF SMD	Výrobci: Abrakon Corporation	Dotaz
	Část#: ABM18DTMT-S189 Popis: CONN EDGE DUAL FEMALE 36POS 0.156	Výrobci: Sullins Connector Solutions	Dotaz
	Část#: ABM1M-A-L Popis: CABLE TIE HLDR ADH 4=4 HOLDERS	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: ABM1M-AT-M Popis: CABLE TIE HLDR ADH 4=4 HOLDERS	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: ABM2-16.000MHZ-D4Y-T Popis: CRYSTAL 16.0000MHZ 18PF SMD	Výrobci: Abrakon Corporation	Dotaz
	Část#: ABM2-12.288MHZ-D4Y-T Popis: CRYSTAL 12.2880MHZ 18PF SMD	Výrobci: Abrakon Corporation	Dotaz
	Část#: ABM1M-A-C Popis: CABLE TIE HLDR ADH 4=4 HOLDERS	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: ABM18DTMS-S189 Popis: CONN EDGE DUAL FEMALE 36POS 0.156	Výrobci: Sullins Connector Solutions	Dotaz

Související klíčová slova pro ABM1M-M0

Panduit ABM1M-M0.	ABM1M-M0 distributor	ABM1M-M0 dodavatel	ABM1M-M0 Cena
ABM1M-M0 Stáhnout datasheet.	ABM1M-M0 Datasheet.	ABM1M-M0 Stock.	koupit ABM1M-M0.
Panduit ABM1M-M0.	Panduit Corp ABM1M-M0.		