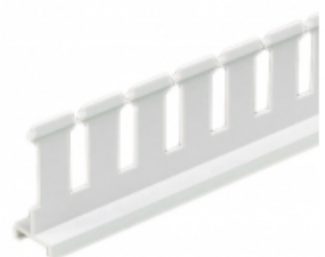























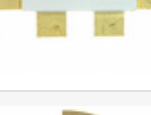


SD2HWH6

		Part Number: SD2HWH6	RoHS Status: Neuplatňuje se / Neuplatňuje se
		Výrobce: Panduit	Ship From: Hong Kong
		Popis: SLOTTED DUCT DIVIDER PVC 2H X 6'	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
		Datový list: <ul style="list-style-type: none">  Solid/Slotted Duct Divider Wall Install Instr  FL Series, Panduct Wall Divider Cut Sheet  SDxH6 Drawing 	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit SD2HWH6 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	SD2HWH6	Výrobce	Panduit
Popis	SLOTTED DUCT DIVIDER PVC 2H X 6'	Stav volného vedení / RoHS	Neuplatňuje se / Neuplatňuje se
Dostupné množství	5336 pcs	Datový list	Solid/Slotted Duct Divider Wall Install Instr FL Series, Panduct Wall Divider Cut Sheet SDxH6 Drawing
Kategorie	Kabely, vodiče - vedení	Série	PANDUCT®
Ostatní jména	07498302324	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	Not Applicable
Výrobní standardní doba výroby	4 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Not applicable / Not applicable
Pro použití s / příbuzné výrobky	Panduit PVC Duct/Raceway (All Types) and DB-C Mounting Base	Detailní popis	Connector Fitting - Wall Divider, Slotted For Panduit PVC Duct/Raceway (All Types) and DB-C Mounting Base
Barva	White	Typ příslušenství	Fitting - Wall Divider, Slotted

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panduit. Máme 5336 kusy Panduit SD2HWH6 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#: SD2932BW Popis: IC TRANS RF PWR HF/VHF/UHF M244	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: SD2932W Popis: IC TRANS RF HF/VHF/UHF	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: SD2943W Popis: TRANS RF N-CH HF/VHF/UHF M177	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: SD2941-10R Popis: IC TRANS RF PWR HF/VHF/UHF M174	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: SD2EMI Popis: 2" NOISE SHIELD DIVIDER WALL	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: SD2942W Popis: IC TRANS RF HF/VHF/UHF M244	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: SD2941-10W Popis: IC TRANS RF HF/VHF/UHF M174	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: SD2933-03 Popis: TRANS RF N-CH HF/VHF/UHF M177	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: SD2932B Popis: IC TRANS RF PWR HF/VHF/UHF M244	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: SD2941-10RW Popis: IC TRANS RF HF/VHF/UHF M174	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: SD2931-12MR Popis: IC TRANS RF/VHF DMOS M174MR	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: SD2933 Popis: TRANS RF N-CH HF/VHF/UHF M177	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: SD2H6 Popis: DUCT SLOT DIVIDER PVC 2"X 6'	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: SD2931-12W Popis: IC TRANS RF HF/VHF/UHF	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: SD2942 Popis: TRANS RF N-CH HF/VHF/UHF M244	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: SD2931-11W Popis: IC TRANS RF HF/VHF/UHF	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: SD2933W Popis: IC TRANS RF HF/VHF/UHF	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: SD2933-03W Popis: TRANS RF N-CH HF/VHF/UHF M177	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: SD2932 Popis: TRANS RF N-CH HF/VHF/UHF M244	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: SD2941-10 Popis: TRANS RF N-CH HF/VHF/UHF M174	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz

Související klíčová slova pro SD2HWH6			
Panduit SD2HWH6.	SD2HWH6 distributor	SD2HWH6 dodavatel	SD2HWH6 Cena
SD2HWH6 Stáhnout datasheet.	SD2HWH6 Datasheet.	SD2HWH6 Stock.	koupit SD2HWH6.
Panduit SD2HWH6.	Panduit Corp SD2HWH6.		