
















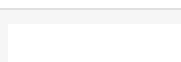
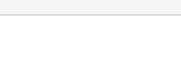
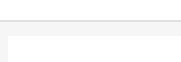
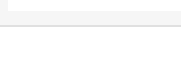


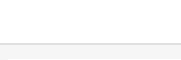
M45PE10-VMN6P

	<p>Part Number: M45PE10-VMN6P</p> <p>Výrobce: Micron Technology</p> <p>Popis: IC FLASH 1M SPI 75MHZ 8SO</p> <p>Datový list:  M45PE10</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 M45PE10-VMN6P s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	M45PE10-VMN6P	Výrobce	Micron Technology
Popis	IC FLASH 1M SPI 75MHZ 8SO	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	146951 pcs	Datový list	M45PE10
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	3ms
Napětí - Supply	2.7 V ~ 3.6 V	Technika	FLASH - NOR
Dodavatel zařízení Package	8-SO	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Typ paměti	Non-Volatile
Velikost paměti	1Mb (128K x 8)	Paměťové rozhraní	SPI
Formát paměti	FLASH	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	FLASH - NOR Memory IC 1Mb (128K x 8) SPI 75MHz 8-SO	Frekvence hodin	75MHz
Číslo základní části	M45PE10		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micron Technology. Máme 146951 kusy Micron Technology M45PE10-VMN6P 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#: M4523 SL001 Popis: CABLE 27COND 20AWG SLATE 1000'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: M45PE20-VMN6P Popis: IC FLASH 2M SPI 75MHZ 8SO	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M4522 SL001 Popis: CABLE 19COND 20AWG SLATE 1000'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: M4523 SL002 Popis: CABLE 27COND 20AWG SLATE 500'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: M45PE16-VMW6G Popis: IC FLASH 16M SPI 75MHZ 8SO	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M4524 SL002 Popis: CABLE 37COND 20AWG SLATE 500'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: M45PE10-VMN6TP TR Popis: IC FLASH 1M SPI 75MHZ 8SO	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M4522 SL005 Popis: CABLE 19COND 20AWG SLATE 100'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: M45PE10S-VMP6TG TR Popis: IC FLASH 1M SPI 75MHZ 8VDFPN	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M4524 SL001 Popis: CABLE 37COND 20AWG SLATE 1000'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: M45PE10-VMP6G Popis: IC FLASH 1M SPI 75MHZ 8VDFPN	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M4523 SL005 Popis: CABLE 27COND 20AWG SLATE 100'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: M4522 SL002 Popis: CABLE 19COND 20AWG SLATE 500'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: M45PE10S-VMN6P Popis: IC FLASH 1M SPI 75MHZ 8SO	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M45PE10S-VMP6G Popis: IC FLASH 1M SPI 75MHZ 8VDFPN	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M45PE10S-VMN6TP TR Popis: IC FLASH 1M SPI 75MHZ 8SO	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M4520 SL005 Popis: CABLE 12COND 20AWG SLATE 100'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: M4524 SL005 Popis: CABLE 37COND 20AWG SLATE 100'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: M45PE10-VMP6TG TR Popis: IC FLASH 1M SPI 75MHZ 8VDFPN	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M45PE16-VMP6TG TR Popis: IC FLASH 16M SPI 75MHZ 8VDFPN	Výrobci: Micron Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro M45PE10-VMN6P			
Micron Technology M45PE10-VMN6P.	M45PE10-VMN6P distributor	M45PE10-VMN6P dodavatel	M45PE10-VMN6P Cena
M45PE10-VMN6P Stáhnout datasheet.	M45PE10-VMN6P Datasheet.	M45PE10-VMN6P Stock.	koupit M45PE10-VMN6P.
Micron Technology M45PE10-VMN6P.	Micron Technology Inc. M45PE10-VMN6P.		