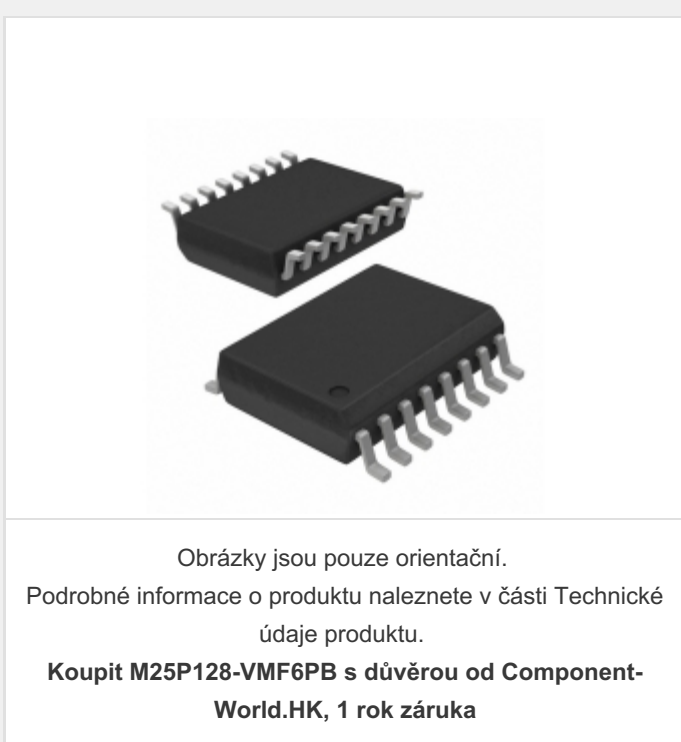


M25P128-VMF6PB



Part Number: [M25P128-VMF6PB](#)
Výrobce: [Micron Technology](#)
Popis: IC FLASH 128M SPI 54MHZ 16SO W
Datový list: [M25P128](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	M25P128-VMF6PB	Výrobce	Micron Technology
Popis	IC FLASH 128M SPI 54MHZ 16SO W	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	27553 pcs	Datový list	M25P128
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	15ms, 5ms
Napětí - Supply	2.7 V ~ 3.6 V	Technika	FLASH - NOR
Dodavatel zařízení Package	16-SO W	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	16-SOIC (0.295", 7.50mm 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	128Mb (16M x 8)	Paměťové rozhraní	SPI
Formát paměti	FLASH	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	FLASH - NOR Memory IC 128Mb (16M x 8) SPI 54MHz 16-SO W	Frekvence hodin	54MHz
Číslo základní části	M25P128		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micron Technology. Máme 27553 kusy Micron Technology M25P128-VMF6PB 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#: M25P16-VME6TG TR Popis: IC FLASH 16M SPI 75MHZ 8VDFPN	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P16-VMF3TPB TR Popis: IC FLASH 16M SPI 75MHZ 16SO W	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P16-VMC6G Popis: IC FLASH 16M SPI 75MHZ 8UFDFPN	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P16-VME6G Popis: IC FLASH 16M SPI 75MHZ 8VDFPN	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P16-VMC6TG TR Popis: IC FLASH 16M SPI 75MHZ 8UFDFPN	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P10-AVMP6T TR Popis: IC FLASH 1M SPI 50MHZ 8VFQFPN	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P128-VMF6TP TR Popis: IC FLASH 128M SPI 50MHZ 16SO W	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P10-AVMP6TG TR Popis: IC FLASH 1M SPI 50MHZ 8VFQFPN	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P128-VME6TG TR Popis: IC FLASH 128M SPI 50MHZ 8VDFPN	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P16-VMF3PB Popis: IC FLASH 16M SPI 75MHZ 16SO W	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P128-VME6TGB TR Popis: IC FLASH 128M SPI 54MHZ 8VDFPN	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P10K4F1 Popis: CONN PIN INNER CONTACT CRIMP TIN	Výrobci: JAE Electronics, Inc.	Dotaz
	Část#: M25P128-VME6GB Popis: IC FLASH 128M SPI 54MHZ 8VDFPN	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P128-VMF6P Popis: IC FLASH 128M SPI 50MHZ 16SO W	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P10-V6D11 Popis: IC FLASH 1M SPI 50MHZ	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P128-VME6G Popis: IC FLASH 128M SPI 50MHZ 8VDFPN	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P128-VMFPBALT Popis: IC FLASH 128M SPI 50MHZ 16SO W	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P10-AVMP6G Popis: IC FLASH 1M SPI 50MHZ 8VFQFPN	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P16-V6D11 Popis: IC FLASH 16M SPI 75MHZ	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P128-VMF6TPB TR Popis: IC FLASH 128M SPI 54MHZ 16SO W	Výrobci: Micron Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro **M25P128-VMF6PB**

Micron Technology M25P128-VMF6PB.	M25P128-VMF6PB distributor	M25P128-VMF6PB dodavatel	M25P128-VMF6PB Cena
M25P128-VMF6PB Stáhnout datasheet.	M25P128-VMF6PB Datasheet.	M25P128-VMF6PB Stock.	koupit M25P128-VMF6PB.
Micron Technology M25P128-VMF6PB.	Micron Technology Inc. M25P128-VMF6PB.		