

M25P128-VMF6P



Part Number: [M25P128-VMF6P](#)
Výrobce: [Micron Technology](#)
Popis: IC FLASH 128M SPI 50MHZ 16SO W
Datový list: [M25P128](#)

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

Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit M25P128-VMF6P s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	M25P128-VMF6P	Výrobce	Micron Technology
Popis	IC FLASH 128M SPI 50MHZ 16SO W	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	20679 pcs	Datový list	M25P128
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	15ms, 7ms
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)
Ostatní jména	Q2855929 Q3097367	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 50MHz 16-SO W
Frekvence hodin	50MHz	Číslo základní části	M25P128

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micron Technology. Máme 20679 kusy Micron Technology M25P128-VMF6P na skladě dostupných. Vyzádejte 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-V6D11 Popis: IC FLASH 16M SPI 75MHZ	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P128-VMFPBALT Popis: IC FLASH 128M SPI 50MHZ 16SO W	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P128-VMF6PB Popis: IC FLASH 128M SPI 54MHZ 16SO W	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P128-VME6GB Popis: IC FLASH 128M SPI 54MHZ 8VDFPN	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P10-AVMP6G Popis: IC FLASH 1M SPI 50MHZ 8VFQFPN	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P16-VMF3PB Popis: IC FLASH 16M SPI 75MHZ 16SO W	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P128-VME6G Popis: IC FLASH 128M SPI 50MHZ 8VDFPN	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P128-VME6TGB TR Popis: IC FLASH 128M SPI 54MHZ 8VDFPN	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P10-V6D11 Popis: IC FLASH 1M SPI 50MHZ	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P10-AVMP6TG TR Popis: IC FLASH 1M SPI 50MHZ 8VFQFPN	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-AVMN6TPYA TR Popis: IC FLASH 1M SPI 50MHZ 8SO	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P16-VMC6TG TR Popis: IC FLASH 16M SPI 75MHZ 8UFDFPN	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P128-VME6TG TR Popis: IC FLASH 128M SPI 50MHZ 8VDFPN	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P16-VME6TG TR Popis: IC FLASH 16M SPI 75MHZ 8VDFPN	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P16-VMC6G Popis: IC FLASH 16M SPI 75MHZ 8UFDFPN	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M25P10K4F1 Popis: CONN PIN INNER CONTACT CRIMP TIN	Výrobci: JAE Electronics, Inc.	Dotaz
	Část#: M25P16-VME6G Popis: IC FLASH 16M SPI 75MHZ 8VDFPN	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-VMF6P

Micron Technology M25P128-VMF6P.	M25P128-VMF6P distributor	M25P128-VMF6P dodavatel	M25P128-VMF6P Cena
M25P128-VMF6P Stáhnout datasheet.	M25P128-VMF6P Datasheet.	M25P128-VMF6P Stock.	koupit M25P128-VMF6P.
Micron Technology M25P128-VMF6P.	Micron Technology Inc. M25P128-VMF6P.		