

## AT26F004-MU



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit AT26F004-MU s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

**adesto™**  
TECHNOLOGIES

**Part Number:** [AT26F004-MU](#)

**Výrobce:** [Adesto Technologies](#)

**Popis:** IC FLASH 4M SPI 33MHZ 8VDFN

**Datový list:**

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	AT26F004-MU	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Adesto Technologies</a>
<b>Popis</b>	IC FLASH 4M SPI 33MHZ 8VDFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	5407 pcs	<b>Datový list</b>	
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napište čas cyklu - slovo,</b>	5ms
<b>Napětí - Supply</b>	2.7 V ~ 3.6 V	<b>Technika</b>	FLASH
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-VDFN (6x5)	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tray	<b>Paket / krabice</b>	8-VDFN Exposed Pad
<b>Ostatní jména</b>	AT26F004-MUAD AT26F004MU	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TC)
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Typ paměti</b>	Non-Volatile	<b>Velikost paměti</b>	4Mb (256 Bytes x 2048 pages)
<b>Paměťové rozhraní</b>	SPI	<b>Formát paměti</b>	FLASH
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Detailní popis</b>	FLASH Memory IC 4Mb (256 Bytes x 2048 pages) SPI 33MHz 8-VDFN (6x5)
<b>Frekvence hodin</b>	33MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Adesto Technologies. Máme 5407 kusy Adesto Technologies AT26F004-MU 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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">AT27BV010-12TI</a> <b>Popis:</b> IC EPROM 1M PARALLEL 32TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT26DF161A-SU</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 16M SPI 70MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT27BV010-12JC</a> <b>Popis:</b> IC EPROM 1M PARALLEL 32PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT27BV010-12VI</a> <b>Popis:</b> IC EPROM 1M PARALLEL 32VSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT27BV010-15JC</a> <b>Popis:</b> IC EPROM 1M PARALLEL 32PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT26DF161A-MU</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 16M SPI 70MHZ 8VDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT27BV010-12JI</a> <b>Popis:</b> IC EPROM 1M PARALLEL 32PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT26DF161A-SSU</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 16M SPI 70MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT27BV010-12TC</a> <b>Popis:</b> IC EPROM 1M PARALLEL 32TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT26DF161A-SU</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 16M SPI 70MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT26DF161A-SSU</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 16M SPI 70MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT26DF321-SU</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 32M SPI 66MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT27BV010-12VC</a> <b>Popis:</b> IC EPROM 1M PARALLEL 32VSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT26DF161A-MU</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 16M SPI 70MHZ 8VDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT26DF161-SU</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 16M SPI 66MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT26DF321-SU</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 32M SPI 66MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT26VS</a> <b>Popis:</b> ADJ WRENCH,6",BLACK PHOSPHATE,CA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Apex Tool Group</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT26DF161-SU</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 16M SPI 66MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT26F004-SSU</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 4M SPI 33MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT26F004-SU</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 4M SPI 33MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AT26F004-MU

Adesto Technologies AT26F004-MU.	AT26F004-MU distributor	AT26F004-MU dodavatel	AT26F004-MU Cena
AT26F004-MU Stáhnout datasheet.	AT26F004-MU Datasheet.	AT26F004-MU Stock.	koupit AT26F004-MU.
Adesto Technologies AT26F004-MU.			