

## AT45DB021D-SH-T



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit AT45DB021D-SH-T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [AT45DB021D-SH-T](#)

**Výrobce:** [Micrel / Microchip Technology](#)

**Popis:** IC FLASH 2M SPI 66MHZ 8SOIC

**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>	AT45DB021D-SH-T	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<b>Popis</b>	IC FLASH 2M SPI 66MHZ 8SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	4755 pcs	<b>Datový list</b>	
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napište čas cyklu - slovo,</b>	4ms
<b>Napětí - Supply</b>	2.7 V ~ 3.6 V	<b>Technika</b>	FLASH
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-SOIC	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Cut Tape (CT)	<b>Paket / krabice</b>	8-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
<b>Ostatní jména</b>	AT45DB021D-SH-TCT	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TC)
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Typ paměti</b>	Non-Volatile	<b>Velikost paměti</b>	2Mb (264 Bytes x 1024 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 2Mb (264 Bytes x 1024 pages) SPI 66MHz 8-SOIC
<b>Frekvence hodin</b>	66MHz	<b>Číslo základní části</b>	AT45DB021

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 4755 kusy Micrel / Microchip Technology AT45DB021D-SH-T 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="#">AT45DB021B-TC</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 2M SPI 20MHZ 28TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT45DB021D-SH-B</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 2M SPI 66MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT45DB021E-SHN2B-T</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 2M SPI 70MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT45DB021E-SHN-B</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 2M SPI 70MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT45DB021D-SSH-T</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 2M SPI 66MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT45DB021E-MHN-Y</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 2M SPI 70MHZ 8UDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT45DB021D-SH-B</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 2M SPI 66MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT45DB021D-MH-Y</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 2M SPI 66MHZ 8UDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT45DB021D-MH-T</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 2M SPI 66MHZ 8UDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT45DB021D-SSH-B</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 2M SPI 66MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT45DB021E-SHN-T</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 2M SPI 70MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT45DB021D-SH-T</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 2M SPI 66MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT45DB021B-TI</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 2M SPI 20MHZ 28TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT45DB021E-MHN2B-T</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 2M SPI 70MHZ 8UDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT45DB021B-TU</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 2M SPI 20MHZ 28TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT45DB021D-MH-Y</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 2M SPI 66MHZ 8UDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT45DB021D-SSH-B</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 2M SPI 66MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT45DB021E-MHN-T</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 2M SPI 70MHZ 8UDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT45DB021D-SSH-T</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 2M SPI 66MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT45DB021D-MH-T</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 2M SPI 66MHZ 8UDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AT45DB021D-SH-T

Micrel / Microchip Technology AT45DB021D-SH-T.	AT45DB021D-SH-T distributor	AT45DB021D-SH-T dodavatel	AT45DB021D-SH-T Cena
AT45DB021D-SH-T Stáhnout datasheet.	AT45DB021D-SH-T Datasheet.	AT45DB021D-SH-T Stock.	koupit AT45DB021D-SH-T.
Micrel / Microchip Technology AT45DB021D-SH-T.	Microchip Technology AT45DB021D-SH-T.	Roving Networks / Microchip Technology AT45DB021D-SH-T.	