

## AT45DB321D-MWU-SL383



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit AT45DB321D-MWU-SL383 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

**adesto**  
TECHNOLOGIES

Part Number: [AT45DB321D-MWU-SL383](#)

Výrobce: [Adesto Technologies](#)

Popis: IC FLASH 32M SPI 66MHZ 8VDFN

Datový list: [AT45DB321D](#)

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	AT45DB321D-MWU-SL383	Výrobce	<a href="#">Adesto Technologies</a>
Popis	IC FLASH 32M SPI 66MHZ 8VDFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4009 pcs	Datový list	<a href="#">AT45DB321D</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napište čas cyklu - slovo,	6ms
Napětí - Supply	2.7 V ~ 3.6 V	Technika	FLASH
Dodavatel zařízení Package	8-VDFN (6x5)	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-VDFN Exposed Pad
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TC)	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Typ paměti	Non-Volatile
Velikost paměti	32Mb (528 Bytes x 8192 pages)	Paměťové rozhraní	SPI
Formát paměti	FLASH	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	FLASH Memory IC 32Mb (528 Bytes x 8192 pages) SPI 66MHz 8-VDFN (6x5)	Frekvence hodin	66MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Adesto Technologies. Máme 4009 kusy Adesto Technologies AT45DB321D-MWU-SL383 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

	Část#: <a href="#">AT45DB321D-MWU</a> Popis: IC FLASH 32M SPI 66MHZ 8VDFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT45DB321D-MU-SL383</a> Popis: IC FLASH 32M SPI 66MHZ 8VDFN	Výrobci: <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT45DB321D-SU-2.5-SL383</a> Popis: IC FLASH 32M SPI 50MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT45DB321D-SU-SL383</a> Popis: IC FLASH 32M SPI 66MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT45DB321D-SU-2.5</a> Popis: IC FLASH 32M SPI 50MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT45DB321D-MWU-SL955</a> Popis: IC FLASH 32M SPI 66MHZ 8VDFN	Výrobci: <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT45DB321D-MU-SL954</a> Popis: IC FLASH 32M SPI 66MHZ 8VDFN	Výrobci: <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT45DB321D-MWU-SL954</a> Popis: IC FLASH 32M SPI 66MHZ 8VDFN	Výrobci: <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT45DB321D-SU-SL955</a> Popis: IC FLASH 32M SPI 66MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT45DB321D-SU-2.5</a> Popis: IC FLASH 32M SPI 50MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT45DB321D-MU</a> Popis: IC FLASH 32M SPI 66MHZ 8VDFN	Výrobci: <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT45DB321D-SU</a> Popis: IC FLASH 32MBIT 66MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT45DB321D-MWU</a> Popis: IC FLASH 32M SPI 66MHZ 8VDFN	Výrobci: <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT45DB321D-MU-2.5-SL383</a> Popis: IC FLASH 32M SPI 50MHZ 8VDFN	Výrobci: <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT45DB321D-MU</a> Popis: IC FLASH 32M SPI 66MHZ 8VDFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT45DB321D-CU-SL383</a> Popis: IC FLASH 32M SPI 66MHZ 24CBGA	Výrobci: <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT45DB321D-MU-SL955</a> Popis: IC FLASH 32M SPI 66MHZ 8VDFN	Výrobci: <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT45DB321D-SU</a> Popis: IC FLASH 32M SPI 66MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT45DB321D-SU-SL954</a> Popis: IC FLASH 32M SPI 66MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT45DB321D-MU-2.5</a> Popis: IC FLASH 32M SPI 50MHZ 8VDFN	Výrobci: <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AT45DB321D-MWU-SL383

Adesto Technologies AT45DB321D-MWU-SL383.	AT45DB321D-MWU-SL383 distributor	AT45DB321D-MWU-SL383 dodavatel	AT45DB321D-MWU-SL383 Cena
AT45DB321D-MWU-SL383 Stáhnout datasheet.	AT45DB321D-MWU-SL383 Datasheet.	AT45DB321D-MWU-SL383 Stock.	koupit AT45DB321D-MWU-SL383.
Adesto Technologies AT45DB321D-MWU-SL383.			