

## AT25SL321-MBUE-T



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit AT25SL321-MBUE-T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [AT25SL321-MBUE-T](#)  
**Výrobce:** [Adesto Technologies](#)  
**Popis:** IC FLASH 32M SPI 104MHZ 8USON  
**Datový list:** [AT25SL321 Datasheet](#)

**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>	AT25SL321-MBUE-T	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Adesto Technologies</a>
<b>Popis</b>	IC FLASH 32M SPI 104MHZ 8USON	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	98985 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">AT25SL321 Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napište čas cyklu - slovo,</b>	150µs, 5ms
<b>Napětí - Supply</b>	1.7 V ~ 2 V	<b>Technika</b>	FLASH
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-USON (4x3)	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	8-UDFN Exposed Pad
<b>Ostatní jména</b>	1265-1281-2	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<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>	32Mb (4M x 8)
<b>Paměťové rozhraní</b>	SPI	<b>Formát paměti</b>	FLASH
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	18 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	FLASH Memory IC 32Mb (4M x 8) SPI 104MHz 8-USON (4x3)	<b>Frekvence hodin</b>	104MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Adesto Technologies. Máme 98985 kusy Adesto Technologies AT25SL321-MBUE-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="#">AT25XE011-XMHN-B</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 1M SPI 104MHZ 8TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT25TE002-SSHN-T</a> <b>Popis:</b> SERIAL FLASH, 2MBIT, 1.65V-3.6V	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT25XE011-SSHN-T</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 1M SPI 104MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT25TE001-SSHN-T</a> <b>Popis:</b> SERIAL FLASH, 1MBIT, 1.65V-3.6V	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT25SF321-SSHD-B</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 32M SPI 104MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT25SL641-SUE-Y</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 64M SPI 104MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT25XE011-MAHN-T</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 1M SPI 104MHZ 8UDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT25SF321-SHD-T</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 32M SPI 104MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT25SF161-SSHDHR-T</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 16M SPI 85MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT25SL321-UUE-T</a> <b>Popis:</b> 8-WLCSP, IND TEMP, 1.8V, T&R	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT25SF161-UUD-T</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 16M SPI 104MHZ 8WLCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT25SL321-MHE-T</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 32M SPI 104MHZ 8UDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT25SF641-MHB-T</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 64M SPI 104MHZ 8UDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT25SL128A-MHE-T</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 128M SPI 104MHZ 8UDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT25SF321-MHD-T</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 32M SPI 104MHZ 8UDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT25SF321-SSHD-T</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 32M SPI 104MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT25XE011-SSHN-B</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 1M SPI 104MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT25SL641-MHE-T</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 64M SPI 104MHZ 8UDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT25SF321-SHD-B</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 32M SPI 104MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT25SL128A-UUE-T</a> <b>Popis:</b> 21-WLCSPIND TEMP 1.8V	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AT25SL321-MBUE-T

Adesto Technologies AT25SL321-MBUE-T.	AT25SL321-MBUE-T distributor	AT25SL321-MBUE-T dodavatel	AT25SL321-MBUE-T Cena
AT25SL321-MBUE-T Stáhnout datasheet.	AT25SL321-MBUE-T Datasheet.	AT25SL321-MBUE-T Stock.	koupit AT25SL321-MBUE-T.
Adesto Technologies AT25SL321-MBUE-T.			