

## AT49BV001T-90VC



**Part Number:** [AT49BV001T-90VC](#)  
**Výrobce:** [Micrel / Microchip Technology](#)  
**Popis:** IC FLASH 1M PARALLEL 32VSOP  
**Datový list:** [AT49xV001\(N,T,NT\)](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	AT49BV001T-90VC	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<b>Popis</b>	IC FLASH 1M PARALLEL 32VSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	4184 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">AT49xV001(N,T,NT)</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napište čas cyklu - slovo,</b>	50µs
<b>Napětí - Supply</b>	2.7 V ~ 3.6 V	<b>Technika</b>	FLASH
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	32-VSOP	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tray	<b>Paket / krabice</b>	32-TFSOP (0.488", 12.40mm Width)
<b>Ostatní jména</b>	AT49BV001T90VC	<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 70°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>	1Mb (128K x 8)
<b>Paměťové rozhraní</b>	Parallel	<b>Formát paměti</b>	FLASH
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Detailní popis</b>	FLASH Memory IC 1Mb (128K x 8) Parallel 90ns 32-VSOP
<b>Číslo základní části</b>	AT49BV001	<b>přístupová doba</b>	90ns

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 4184 kusy Micrel / Microchip Technology AT49BV001T-90VC 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="#">AT49BV001T-12TC</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 1M PARALLEL 32TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT49BV002-12VI</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 2M PARALLEL 32VSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT49BV002-90JC</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 2M PARALLEL 32PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT49BV001T-90JC</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 1M PARALLEL 32PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT49BV002-90JI</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 2M PARALLEL 32PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT49BV001T-12TI</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 1M PARALLEL 32TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT49BV001T-12JI</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 1M PARALLEL 32PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT49BV002-12JC</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 2M PARALLEL 32PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT49BV001T-90JI</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 1M PARALLEL 32PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT49BV001T-90TC</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 1M PARALLEL 32TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT49BV002-90TC</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 2M PARALLEL 32TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT49BV002-12TC</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 2M PARALLEL 32TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT49BV002-12TI</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 2M PARALLEL 32TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT49BV001T-12VC</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 1M PARALLEL 32VSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT49BV001T-12JC</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 1M PARALLEL 32PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT49BV002-12JI</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 2M PARALLEL 32PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT49BV001T-12VI</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 1M PARALLEL 32VSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT49BV002-12VC</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 2M PARALLEL 32VSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT49BV001T-90VI</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 1M PARALLEL 32VSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT49BV001T-90TI</a> <b>Popis:</b> IC FLASH 1M PARALLEL 32TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **AT49BV001T-90VC**

Micrel / Microchip Technology AT49BV001T-90VC.	AT49BV001T-90VC distributor	AT49BV001T-90VC dodavatel	AT49BV001T-90VC Cena
AT49BV001T-90VC Stáhnout datasheet.	AT49BV001T-90VC Datasheet.	AT49BV001T-90VC Stock.	koupit AT49BV001T-90VC.
Micrel / Microchip Technology AT49BV001T-90VC.	Microchip Technology AT49BV001T-90VC.	Roving Networks / Microchip Technology AT49BV001T-90VC.	