

## A54SX32A-1PQ208M



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

Koupit A54SX32A-1PQ208M s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [A54SX32A-1PQ208M](#)

**Výrobce:** [Microsemi](#)

**Popis:** IC FPGA 174 I/O 208QFP

**Datový list:** [SX-A Family FPGAs Datasheet](#)

**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>	A54SX32A-1PQ208M	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Microsemi</a>
<b>Popis</b>	IC FPGA 174 I/O 208QFP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	5557 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">SX-A Family FPGAs Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	2.25 V ~ 5.25 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	208-PQFP (28x28)	<b>Série</b>	SX-A
<b>Paket / krabice</b>	208-BFQFP	<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 125°C (TC)
<b>Počet laboratoří / CLBs</b>	2880	<b>Počet I / O</b>	174
<b>Počet Gates</b>	48000	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Číslo základní části</b>	A54SX32A		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Microsemi. Máme 5557 kusy Microsemi A54SX32A-1PQ208M 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="#">A54SX32A-1PQ208I</a>	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 174 I/O 208QFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">A54SX32A-1FGG256I</a>	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 203 I/O 256FBGA		
	<b>Část#:</b> <a href="#">A54SX32A-1FGG256</a>	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 203 I/O 256FBGA		
	<b>Část#:</b> <a href="#">A54SX32A-1TQ100</a>	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 81 I/O 100TQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">A54SX32A-1TQ144M</a>	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 113 I/O 144TQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">A54SX32A-1TQ144I</a>	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 113 I/O 144TQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">A54SX32A-1FGG144M</a>	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 111 I/O 144FBGA		
	<b>Část#:</b> <a href="#">A54SX32A-1PQ208</a>	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 174 I/O 208QFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">A54SX32A-1FGG484</a>	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 249 I/O 484FBGA		
	<b>Část#:</b> <a href="#">A54SX32A-1PQG208M</a>	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 174 I/O 208QFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">A54SX32A-1TQ100M</a>	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 81 I/O 100TQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">A54SX32A-1TQ144</a>	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 113 I/O 144TQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">A54SX32A-1PQG208</a>	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 174 I/O 208QFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">A54SX32A-1FGG484M</a>	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 249 I/O 484FBGA		
	<b>Část#:</b> <a href="#">A54SX32A-1FGG144I</a>	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 111 I/O 144FBGA		
	<b>Část#:</b> <a href="#">A54SX32A-1PQG208I</a>	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 174 I/O 208QFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">A54SX32A-1TQ100I</a>	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 81 I/O 100TQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">A54SX32A-1TQ176</a>	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 147 I/O 176TQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">A54SX32A-1FGG256M</a>	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 203 I/O 256FBGA		
	<b>Část#:</b> <a href="#">A54SX32A-1FGG484I</a>	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 249 I/O 484FBGA		

### Související klíčová slova pro A54SX32A-1PQ208M

Microsemi A54SX32A-1PQ208M.	A54SX32A-1PQ208M distributor	A54SX32A-1PQ208M dodavatel	A54SX32A-1PQ208M Cena
A54SX32A-1PQ208M Stáhnout datasheet.	A54SX32A-1PQ208M Datasheet.	A54SX32A-1PQ208M Stock.	koupit A54SX32A-1PQ208M.
Microsemi A54SX32A-1PQ208M.	Microsemi Analog Mixed Signal Group A54SX32A-1PQ208M.	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] A54SX32A-1PQ208M.	Microsemi Consumer Medical Product Group A54SX32A-1PQ208M.
Microsemi HI-REL [MIL] A54SX32A-1PQ208M.	Microsemi Power Management Group A54SX32A-1PQ208M.	Microsemi Power Products Group A54SX32A-1PQ208M.	Microsemi SoC A54SX32A-1PQ208M. Microsemi Commercial Components Group A54SX32A-1PQ208M.
Microsemi Corporation A54SX32A-1PQ208M.	Microsemi Solutions Sdn Bhd. A54SX32A-1PQ208M.		