























**A54SX32-1PQ208**

	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">A54SX32-1PQ208</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Popis:</b> IC FPGA 174 I/O 208QFP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">SX Family FPGAs Datasheet</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit A54SX32-1PQ208 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	A54SX32-1PQ208	Výrobce	<a href="#">Microsemi</a>
Popis	IC FPGA 174 I/O 208QFP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5069 pcs	Datový list	<a href="#">SX Family FPGAs Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V, 4.75 V ~ 5.25 V
Dodavatel zařízení / Package	208-PQFP (28x28)	Série	SX
Paket / krabice	208-BFQFP	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)
Počet laboratoří / CLBs	2880	Počet I / O	174
Počet Gates	48000	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Číslo základní části	A54SX32		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Microsemi. Máme 5069 kusy Microsemi A54SX32-1PQ208 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="#">A54SX32-1TQ141I</a> Popis: IC FPGA 113 I/O 144TQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX32-1PQG208I</a> Popis: IC FPGA 174 I/O 208QFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX32-1TQ144M</a> Popis: IC FPGA 113 I/O 144TQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX32-1BG329I</a> Popis: IC FPGA 249 I/O 329BGA	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX32-1CQ256</a> Popis: IC FPGA 203 I/O 256CQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX32-1BG329</a> Popis: IC FPGA 249 I/O 329BGA	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX32-1CQ256B</a> Popis: IC FPGA 203 I/O 256CQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX32-1CQ208M</a> Popis: IC FPGA 174 I/O 208CQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX32-1CQ208</a> Popis: IC FPGA 174 I/O 208CQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX32-1TQ144</a> Popis: IC FPGA 113 I/O 144TQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX32-1BG329I</a> Popis: IC FPGA 249 I/O 329BGA	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX32-1TQ176I</a> Popis: IC FPGA 147 I/O 176TQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX32-1PQ208I</a> Popis: IC FPGA 174 I/O 208QFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX32-1BG329</a> Popis: IC FPGA 249 I/O 329BGA	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX32-1CQ256M</a> Popis: IC FPGA 203 I/O 256CQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX32-1PQG208</a> Popis: IC FPGA 174 I/O 208QFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX32-1PQG208M</a> Popis: IC FPGA 174 I/O 208QFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX32-1PQ208M</a> Popis: IC FPGA 174 I/O 208QFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX32-1TQ176</a> Popis: IC FPGA 147 I/O 176TQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX32-1CQ208B</a> Popis: IC FPGA 174 I/O 208CQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>A54SX32-1PQ208</b>			
Microsemi A54SX32-1PQ208.	A54SX32-1PQ208 distributor	A54SX32-1PQ208 dodavatel	A54SX32-1PQ208 Cena
A54SX32-1PQ208 Stáhnout datasheet.	A54SX32-1PQ208 Datasheet.	A54SX32-1PQ208 Stock.	koupit A54SX32-1PQ208.
Microsemi A54SX32-1PQ208.	Microsemi Analog Mixed Signal Group A54SX32-1PQ208.	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL]	Microsemi Consumer Medical Product Group
Microsemi HI-REL [MIL] A54SX32-1PQ208.	Microsemi Power Management Group A54SX32-1PQ208.	Microsemi Power Products Group A54SX32-1PQ208.	Microsemi SoC A54SX32-1PQ208.
Microsemi Corporation A54SX32-1PQ208.	Microsemi Solutions Sdn Bhd. A54SX32-1PQ208.		Microsemi Commercial Components Group A54SX32-1PQ208.