




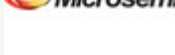


















## A54SX16-2PQG208

	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">A54SX16-2PQG208</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Popis:</b> IC FPGA 175 I/O 208QFP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">SX Family FPGAs Datasheet</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</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 A54SX16-2PQG208 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	A54SX16-2PQG208	Výrobce	<a href="#">Microsemi</a>
Popis	IC FPGA 175 I/O 208QFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5234 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	1452	Počet I / O	175
Počet Gates	24000	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Číslo základní části	A54SX16		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Microsemi. Máme 5234 kusy Microsemi A54SX16-2PQG208 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="#">A54SX16-2TQG176I</a> Popis: IC FPGA 147 I/O 176TQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX16-2PQG208I</a> Popis: IC FPGA 175 I/O 208QFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX16-2PQG208I</a> Popis: IC FPGA 175 I/O 208QFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX16-1VQG100</a> Popis: IC FPGA 81 I/O 100VQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX16-2TQG176I</a> Popis: IC FPGA 147 I/O 176TQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX16-1TQG176</a> Popis: IC FPGA 147 I/O 176TQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX16-1VQG100</a> Popis: IC FPGA 81 I/O 100VQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX16-CQ208</a> Popis: IC FPGA 175 I/O 208CQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX16-2VQG100I</a> Popis: IC FPGA 81 I/O 100VQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX16-1TQG176</a> Popis: IC FPGA 147 I/O 176TQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX16-2TQG176</a> Popis: IC FPGA 147 I/O 176TQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX16-2VQG100I</a> Popis: IC FPGA 81 I/O 100VQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX16-2VQG100</a> Popis: IC FPGA 81 I/O 100VQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX16-2TQG176</a> Popis: IC FPGA 147 I/O 176TQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX16-1VQG100I</a> Popis: IC FPGA 81 I/O 100VQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX16-1VQG100I</a> Popis: IC FPGA 81 I/O 100VQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX16-2PQG208</a> Popis: IC FPGA 175 I/O 208QFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX16-2VQG100</a> Popis: IC FPGA 81 I/O 100VQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX16-1TQG176I</a> Popis: IC FPGA 147 I/O 176TQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX16-1TQG176I</a> Popis: IC FPGA 147 I/O 176TQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro A54SX16-2PQG208

Microsemi A54SX16-2PQG208.	A54SX16-2PQG208 distributor	A54SX16-2PQG208 dodavatel	A54SX16-2PQG208 Cena
A54SX16-2PQG208 Stáhnout datasheet.	A54SX16-2PQG208 Datasheet.	A54SX16-2PQG208 Stock.	koupit A54SX16-2PQG208.
Microsemi A54SX16-2PQG208.	Microsemi Analog Mixed Signal Group A54SX16-2PQG208.	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] A54SX16-2PQG208.	Microsemi Consumer Medical Product Group A54SX16-2PQG208.
Microsemi HI-REL [MIL] A54SX16-2PQG208.	Microsemi Power Management Group A54SX16-2PQG208.	Microsemi Power Products Group A54SX16-2PQG208.	Microsemi SoC A54SX16-2PQG208.
			Microsemi Commercial Components Group A54SX16-2PQG208.
Microsemi Corporation A54SX16-2PQG208.	Microsemi Solutions Sdn Bhd. A54SX16-2PQG208.		