


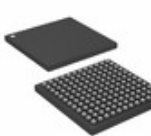


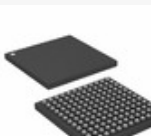




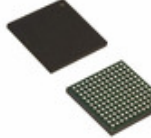
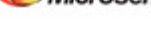





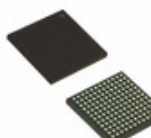






## A54SX08-VQG100I

		<b>Part Number:</b> <a href="#">A54SX08-VQG100I</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
		<b>Výrobce:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<b>Ship From:</b> Hong Kong
		<b>Popis:</b> IC FPGA 81 I/O 100VQFP	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
		<b>Datový list:</b>  <a href="#">SX Family FPGAs Datasheet</a>	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit A54SX08-VQG100I s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>			<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	A54SX08-VQG100I	Výrobce	<a href="#">Microsemi</a>
Popis	IC FPGA 81 I/O 100VQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4475 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	100-VQFP (14x14)	Série	SX
Paket / krabice	100-TQFP	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet laboratoří / CLBs	768	Počet I / O	81
Počet Gates	12000	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Číslo základní části	A54SX08		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Microsemi. Máme 4475 kusy Microsemi A54SX08-VQG100I 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="#">A54SX08A-1FG144</a> Popis: IC FPGA 111 I/O 144FBGA	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX08A-1TQ100</a> Popis: IC FPGA 81 I/O 100TQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX08A-1PQ208I</a> Popis: IC FPGA 130 I/O 208QFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX08A-1FG144I</a> Popis: IC FPGA 111 I/O 144FBGA	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX08A-1TQ100I</a> Popis: IC FPGA 81 I/O 100TQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX08-TQG176I</a> Popis: IC FPGA 128 I/O 176TQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX08-VQ100I</a> Popis: IC FPGA 81 I/O 100VQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX08A-1PQ208</a> Popis: IC FPGA 130 I/O 208QFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX08A-1FGG144</a> Popis: IC FPGA 111 I/O 144FBGA	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX08-TQG144I</a> Popis: IC FPGA 113 I/O 144TQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX08-TQ176</a> Popis: IC FPGA 128 I/O 176TQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX08-TQG144</a> Popis: IC FPGA 113 I/O 144TQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX08-VQ100</a> Popis: IC FPGA 81 I/O 100VQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX08-TQG176</a> Popis: IC FPGA 128 I/O 176TQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX08-VQG100</a> Popis: IC FPGA 81 I/O 100VQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX08A-1FGG144I</a> Popis: IC FPGA 111 I/O 144FBGA	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX08-TQ144I</a> Popis: IC FPGA 113 I/O 144TQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX08A-1PQG208</a> Popis: IC FPGA 130 I/O 208QFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX08A-1PQG208I</a> Popis: IC FPGA 130 I/O 208QFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">A54SX08-TQ176I</a> Popis: IC FPGA 128 I/O 176TQFP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro A54SX08-VQG100I

Microsemi A54SX08-VQG100I.	A54SX08-VQG100I distributor	A54SX08-VQG100I dodavatel	A54SX08-VQG100I Cena
A54SX08-VQG100I Stáhnout datasheet.	A54SX08-VQG100I Datasheet.	A54SX08-VQG100I Stock.	koupit A54SX08-VQG100I.
Microsemi A54SX08-VQG100I.	Microsemi Analog Mixed Signal Group A54SX08-VQG100I.	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] A54SX08-VQG100I.	Microsemi Consumer Medical Product Group A54SX08-VQG100I.
Microsemi HI-REL [MIL] A54SX08-VQG100I.	Microsemi Power Management Group A54SX08-VQG100I.	Microsemi Power Products Group A54SX08-VQG100I.	Microsemi SoC A54SX08-VQG100I.
			Microsemi Commercial Components Group A54SX08-VQG100I.
Microsemi Corporation A54SX08-VQG100I.	Microsemi Solutions Sdn Bhd. A54SX08-VQG100I.		