










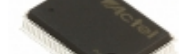













A40MX02-3VQG80I

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit A40MX02-3VQG80I s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p>Part Number: A40MX02-3VQG80I</p> <p>Výrobce: Microsemi</p> <p>Popis: IC FPGA 57 I/O 80VQFP</p> <p>Datový list:  40MX,42MX FPGA Family Datasheet</p> <p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	A40MX02-3VQG80I	Výrobce	Microsemi
Popis	IC FPGA 57 I/O 80VQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	744 pcs	Datový list	40MX,42MX FPGA Family Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V, 4.5 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	80-VQFP (14x14)	Série	MX
Paket / krabice	80-TQFP	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	57	Počet Gates	3000
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Číslo základní části	A40MX02

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Microsemi. Máme 744 kusy Microsemi A40MX02-3VQG80I 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: A40MX02-3VQG80 Popis: IC FPGA 57 I/O 80VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A40MX02-FVQG80 Popis: IC FPGA 57 I/O 80VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A40MX02-3PQ100 Popis: IC FPGA 57 I/O 100QFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A40MX02-FPLG44 Popis: IC FPGA 34 I/O 44PLCC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A40MX02-3PLG68I Popis: IC FPGA 57 I/O 68PLCC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A40MX02-3VQ80 Popis: IC FPGA 57 I/O 80VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A40MX02-FPQG100 Popis: IC FPGA 57 I/O 100QFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A40MX02-FPLG68 Popis: IC FPGA 57 I/O 68PLCC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A40MX02-3PQG100I Popis: IC FPGA 57 I/O 100QFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A40MX02-PL44I Popis: IC FPGA 34 I/O 44PLCC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A40MX02-3PLG44I Popis: IC FPGA 34 I/O 44PLCC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A40MX02-3VQ80I Popis: IC FPGA 57 I/O 80VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A40MX02-FPL44 Popis: IC FPGA 34 I/O 44PLCC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A40MX02-3PQG100 Popis: IC FPGA 57 I/O 100QFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A40MX02-PL44 Popis: IC FPGA 34 I/O 44PLCC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A40MX02-FPQG100 Popis: IC FPGA 57 I/O 100QFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A40MX02-FPL68 Popis: IC FPGA 57 I/O 68PLCC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A40MX02-3PLG68 Popis: IC FPGA 57 I/O 68PLCC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A40MX02-FVQ80 Popis: IC FPGA 57 I/O 80VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A40MX02-3PQ100I Popis: IC FPGA 57 I/O 100QFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz

Související klíčová slova pro **A40MX02-3VQG80I**

Microsemi A40MX02-3VQG80I.	A40MX02-3VQG80I distributor	A40MX02-3VQG80I dodavatel	A40MX02-3VQG80I Cena
A40MX02-3VQG80I Stáhnout datasheet.	A40MX02-3VQG80I Datasheet.	A40MX02-3VQG80I Stock.	koupit A40MX02-3VQG80I.
Microsemi A40MX02-3VQG80I.	Microsemi Analog Mixed Signal Group A40MX02-3VQG80I.	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] A40MX02-3VQG80I.	Microsemi Consumer Medical Product Group A40MX02-3VQG80I.
Microsemi HI-REL [MIL] A40MX02-3VQG80I.	Microsemi Power Management Group A40MX02-3VQG80I.	Microsemi Power Products Group A40MX02-3VQG80I.	Microsemi SoC A40MX02-3VQG80I.
			Microsemi Commercial Components Group A40MX02-3VQG80I.
Microsemi Corporation A40MX02-3VQG80I.	Microsemi Solutions Sdn Bhd. A40MX02-3VQG80I.		