








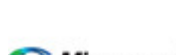








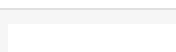
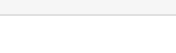


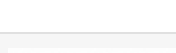

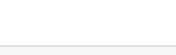
A3P030-2VQ100

	 <p>Part Number: A3P030-2VQ100</p> <p>Výrobce: Microsemi</p> <p>Popis: IC FPGA 77 I/O 100VQFP</p> <p>Datový list:  ProASIC3 Flash Datasheet</p>	<p>RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit A3P030-2VQ100 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	A3P030-2VQ100	Výrobce	Microsemi
Popis	IC FPGA 77 I/O 100VQFP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	15768 pcs	Datový list	ProASIC3 Flash Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.425 V ~ 1.575 V
Dodavatel zařízení Package	100-VQFP (14x14)	Série	ProASIC3
Paket / krabice	100-TQFP	Provozní teplota	0°C ~ 85°C (TJ)
Počet I / O	77	Počet Gates	30000
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Číslo základní části	A3P030

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Microsemi. Máme 15768 kusy Microsemi A3P030-2VQ100 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#: A3P030-QNG132 Popis: IC FPGA 81 I/O 132QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3P030-1VQ100I Popis: IC FPGA 77 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3P030-1VQG100I Popis: IC FPGA 77 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3P030-1VQ100 Popis: IC FPGA 77 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3P030-2QNG132I Popis: IC FPGA 81 I/O 132QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3P030-2QNG68I Popis: IC FPGA 49 I/O 68QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3P030-QNG48I Popis: IC FPGA 34 I/O 48QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3P030-2QNG68 Popis: IC FPGA 49 I/O 68QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3P030-2VQG100 Popis: IC FPGA 77 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3P030-QNG48 Popis: IC FPGA 34 I/O 48QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3P030-QNG68I Popis: IC FPGA 49 I/O 68QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3P030-2VQG100I Popis: IC FPGA 77 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3P030-QNG132I Popis: IC FPGA 81 I/O 132QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3P030-1VQG100 Popis: IC FPGA 77 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3P030-VQ100 Popis: IC FPGA 77 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3P030-2VQ100I Popis: IC FPGA 77 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3P030-QNG68 Popis: IC FPGA 49 I/O 68QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3P030-2QNG48 Popis: IC FPGA 34 I/O 48QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3P030-2QNG132 Popis: IC FPGA 81 I/O 132QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3P030-2QNG48I Popis: IC FPGA 34 I/O 48QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz

Související klíčová slova pro **A3P030-2VQ100**

Microsemi A3P030-2VQ100.	A3P030-2VQ100 distributor	A3P030-2VQ100 dodavatel	A3P030-2VQ100 Cena
A3P030-2VQ100 Stáhnout datasheet.	A3P030-2VQ100 Datasheet.	A3P030-2VQ100 Stock.	koupit A3P030-2VQ100.
Microsemi A3P030-2VQ100.	Microsemi Analog Mixed Signal Group A3P030-2VQ100.	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] A3P030-2VQ100.	Microsemi Consumer Medical Product Group A3P030-2VQ100.
Microsemi HI-REL [MIL] A3P030-2VQ100.	Microsemi Power Management Group A3P030-2VQ100.	Microsemi Power Products Group A3P030-2VQ100.	Microsemi SoC A3P030-2VQ100.
		Microsemi Commercial Components Group A3P030-2VQ100.	Microsemi Corporation A3P030-2VQ100.
			Microsemi Solutions Sdn Bhd. A3P030-2VQ100.