

















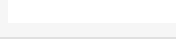
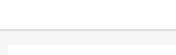

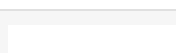



A3PN020-2QNG68

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit A3PN020-2QNG68 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p>Part Number: A3PN020-2QNG68</p> <p>Výrobce: Microsemi</p> <p>Popis: IC FPGA 49 I/O 68QFN</p> <p>Datový list:  ProASIC3 Nano User Guide</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	A3PN020-2QNG68	Výrobce	Microsemi
Popis	IC FPGA 49 I/O 68QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	22683 pcs	Datový list	ProASIC3 Nano User Guide
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.425 V ~ 1.575 V
Dodavatel zařízení Package	68-QFN (8x8)	Série	ProASIC3 nano
Paket / krabice	68-VFQFN Exposed Pad	Provozní teplota	-20°C ~ 85°C (TJ)
Počet I / O	49	Počet Gates	20000
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Číslo základní části	A3PN020

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Microsemi. Máme 22683 kusy Microsemi A3PN020-2QNG68 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#: A3PN030-Z1QNG68 Popis: IC FPGA 49 I/O 68QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3PN030-Z1QNG48 Popis: IC FPGA 34 I/O 48QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3PN020-1QNG68I Popis: IC FPGA 49 I/O 68QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3PN030-Z1QNG68I Popis: IC FPGA 49 I/O 68QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3PN020-2QNG68I Popis: IC FPGA 49 I/O 68QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3PN030-Z1VQG100 Popis: IC FPGA 77 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3PN010-QNG48 Popis: IC FPGA 34 I/O 48QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3PN015-2QNG68I Popis: IC FPGA 49 I/O 68QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3PN020-QNG68 Popis: IC FPGA 49 I/O 68QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3PN010-QNG48I Popis: IC FPGA 34 I/O 48QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3PN015-2QNG68 Popis: IC FPGA 49 I/O 68QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3PN030-Z1QNG48I Popis: IC FPGA 34 I/O 48QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3PN015-QNG68I Popis: IC FPGA 49 I/O 68QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3PN015-QNG68 Popis: IC FPGA 49 I/O 68QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3PN015-1QNG68I Popis: IC FPGA 49 I/O 68QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3PN015-1QNG68 Popis: IC FPGA 49 I/O 68QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3PN030-Z1VQ100I Popis: IC FPGA 77 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3PN030-Z1VQ100 Popis: IC FPGA 77 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3PN020-1QNG68 Popis: IC FPGA 49 I/O 68QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A3PN020-QNG68I Popis: IC FPGA 49 I/O 68QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz

Související klíčová slova pro A3PN020-2QNG68

Microsemi A3PN020-2QNG68.	A3PN020-2QNG68 distributor	A3PN020-2QNG68 dodavatel	A3PN020-2QNG68 Cena
A3PN020-2QNG68 Stáhnout datasheet.	A3PN020-2QNG68 Datasheet.	A3PN020-2QNG68 Stock.	koupit A3PN020-2QNG68.
Microsemi A3PN020-2QNG68.	Microsemi Analog Mixed Signal Group A3PN020-2QNG68.	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] A3PN020-2QNG68.	Microsemi Consumer Medical Product Group A3PN020-2QNG68.
Microsemi HI-REL [MIL] A3PN020-2QNG68.	Microsemi Power Management Group A3PN020-2QNG68.	Microsemi Power Products Group A3PN020-2QNG68.	Microsemi SoC A3PN020-2QNG68.
			Microsemi Commercial Components Group A3PN020-2QNG68.
Microsemi Corporation A3PN020-2QNG68.	Microsemi Solutions Sdn Bhd. A3PN020-2QNG68.		