


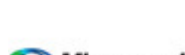


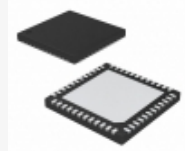

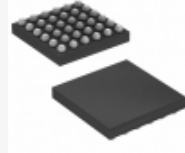




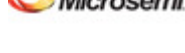





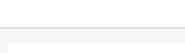

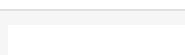
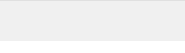


## AGLN020V2-QNG68I

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">AGLN020V2-QNG68I</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Popis:</b> IC FPGA 49 I/O 68QFN</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">IGLOO nano Series 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 AGLN020V2-QNG68I s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	AGLN020V2-QNG68I	Výrobce	<a href="#">Microsemi</a>
Popis	IC FPGA 49 I/O 68QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5604 pcs	Datový list	<a href="#">IGLOO nano Series Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	1.14 V ~ 1.575 V
Dodavatel zařízení Package	68-QFN (8x8)	Série	IGLOO nano
Paket / krabice	68-VFQFN Exposed Pad	Provozní teplota	-40°C ~ 100°C (TJ)
Počet logických prvků / buněk	520	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	AGLN020		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Microsemi. Máme 5604 kusy Microsemi AGLN020V2-QNG68I 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="#">AGLN020V2-CSG81I</a> Popis: IC FPGA 52 I/O 81CSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLN020V5-QNG68</a> Popis: IC FPGA 49 I/O 68QFN	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLN015V2-QNG68</a> Popis: IC FPGA 49 I/O 68QFN	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLN010V5-QNG48I</a> Popis: IC FPGA 34 I/O 48QFN	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLN020V5-QNG68I</a> Popis: IC FPGA 49 I/O 68QFN	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLN010V5-UCG36I</a> Popis: IC FPGA 23 I/O 36UCSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLN015V5-QNG68I</a> Popis: IC FPGA 49 I/O 68QFN	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLN015V5-QNG68</a> Popis: IC FPGA 49 I/O 68QFN	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLN020V2-CSG81</a> Popis: IC FPGA 52 I/O 81CSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLN020V2-QNG68</a> Popis: IC FPGA 49 I/O 68QFN	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLN020V2-UCG81I</a> Popis: IC FPGA 52 I/O 81UCSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLN030V2-ZCSG81I</a> Popis: IC FPGA 66 I/O 81CSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLN020V2-UCG81</a> Popis: IC FPGA 52 I/O 81UCSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLN030V2-ZCSG81</a> Popis: IC FPGA 66 I/O 81CSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLN015V2-QNG68I</a> Popis: IC FPGA 49 I/O 68QFN	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLN010V5-UCG36</a> Popis: IC FPGA 23 I/O 36UCSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLN020V5-UCG81</a> Popis: IC FPGA 52 I/O 81UCG	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLN020V5-CSG81I</a> Popis: IC FPGA 52 I/O 81CSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLN020V5-UCG81I</a> Popis: IC FPGA 52 I/O 81UCSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLN020V5-CSG81</a> Popis: IC FPGA 52 I/O 81CSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>AGLN020V2-QNG68I</b>			
Microsemi AGLN020V2-QNG68I.	AGLN020V2-QNG68I distributor	AGLN020V2-QNG68I dodavatel	AGLN020V2-QNG68I Cena
AGLN020V2-QNG68I Stáhnout datasheet.	AGLN020V2-QNG68I Datasheet.	AGLN020V2-QNG68I Stock.	koupit AGLN020V2-QNG68I.
Microsemi AGLN020V2-QNG68I.	Microsemi Analog Mixed Signal Group AGLN020V2-QNG68I.	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL]	Microsemi Consumer Medical Product Group
Microsemi HI-REL [MIL] AGLN020V2-QNG68I.	Microsemi Power Management Group AGLN020V2-QNG68I.	Microsemi Power Products Group AGLN020V2-QNG68I.	Microsemi SoC AGLN020V2-QNG68I.
Microsemi Corporation AGLN020V2-QNG68I.	Microsemi Solutions Sdn Bhd. AGLN020V2-QNG68I.		Microsemi Commercial Components Group
			AGLN020V2-QNG68I.