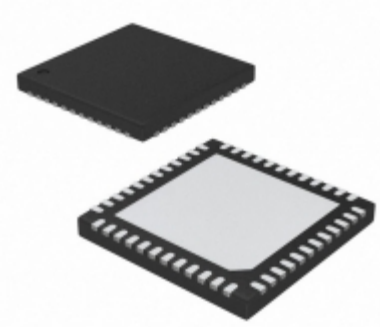


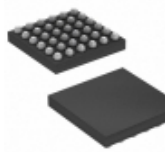
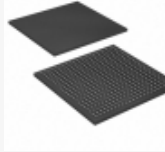





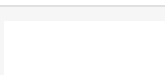














## AGLN010V2-QNG48

		<b>Part Number:</b> <a href="#">AGLN010V2-QNG48</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Microsemi</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 34 I/O 48QFN <b>Datový list:</b>  <a href="#">IGLOO nano Series Datasheet</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit AGLN010V2-QNG48 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<input type="button" value="Request For Quotation"/>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	AGLN010V2-QNG48	Výrobce	<a href="#">Microsemi</a>
Popis	IC FPGA 34 I/O 48QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4767 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	48-QFN (6x6)	Série	IGLOO nano
Paket / krabice	48-VFQFN Exposed Pad	Ostatní jména	1100-1121 AGLN010V2QNG48
Provozní teplota	-20°C ~ 85°C (TJ)	Počet logických prvků / buněk	260
Počet I / O	34	Počet Gates	10000
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Číslo základní části	AGLN010

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Microsemi. Máme 4767 kusy Microsemi AGLN010V2-QNG48 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="#">AGLN010V5-UCG36</a> Popis: IC FPGA 23 I/O 36UCSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">AGLE600V5-FGG484</a> Popis: IC FPGA 270 I/O 484FBGA	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">AGLE600V5-FG256I</a> Popis: IC FPGA 165 I/O 256FBGA	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">AGLE600V5-FG256</a> Popis: IC FPGA 165 I/O 256FBGA	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">AGLE600V5-FG484I</a> Popis: IC FPGA 270 I/O 484FBGA	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">AGLN010V5-QNG48</a> Popis: IC FPGA 34 I/O 48QFN	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">AGLE600V5-FG484</a> Popis: IC FPGA 270 I/O 484FBGA	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">AGLN015V2-QNG68I</a> Popis: IC FPGA 49 I/O 68QFN	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">AGLE600V5-FGG484I</a> Popis: IC FPGA 270 I/O 484FBGA	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">AGLE600V5-FGG256I</a> Popis: IC FPGA 165 I/O 256FBGA	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">AGLN015V2-QNG68</a> Popis: IC FPGA 49 I/O 68QFN	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">AGLN-NANO-KIT</a> Popis: KIT HARDWARE FOR AGLN-NANO	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">AGLK2</a> Popis: GND LUG KIT FITS #2-14 WIRE	Výrobci: <a href="#">Hoffmann</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">AGLN010V2-UCG36</a> Popis: IC FPGA 23 I/O 36UCSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">AGLN010V5-UCG36I</a> Popis: IC FPGA 23 I/O 36UCSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">AGLN010V2-UCG36I</a> Popis: IC FPGA 23 I/O 36UCSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">AGLN010V5-QNG48I</a> Popis: IC FPGA 34 I/O 48QFN	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">AGLE600V5-FGG256</a> Popis: IC FPGA 165 I/O 256FBGA	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">AGLN015V5-QNG68</a> Popis: IC FPGA 49 I/O 68QFN	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">AGLN010V2-QNG48I</a> Popis: IC FPGA 34 I/O 48QFN	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro **AGLN010V2-QNG48**

Microsemi AGLN010V2-QNG48.	AGLN010V2-QNG48 distributor	AGLN010V2-QNG48 dodavatel	AGLN010V2-QNG48 Cena
AGLN010V2-QNG48 Stáhnout datasheet.	AGLN010V2-QNG48 Datasheet.	AGLN010V2-QNG48 Stock.	koupit AGLN010V2-QNG48.
Microsemi AGLN010V2-QNG48.	Microsemi Analog Mixed Signal Group AGLN010V2-QNG48.	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL]	Microsemi Consumer Medical Product Group AGLN010V2-QNG48.
Microsemi HI-REL [MIL] AGLN010V2-QNG48.	Microsemi Power Management Group AGLN010V2-QNG48.	Microsemi Power Products Group AGLN010V2-QNG48.	Microsemi SoC AGLN010V2-QNG48.
			Microsemi Commercial Components Group AGLN010V2-QNG48.
Microsemi Corporation AGLN010V2-QNG48.	Microsemi Solutions Sdn Bhd. AGLN010V2-QNG48.		