
























AGLN250V5-ZVQG100I

	 <p>Part Number: AGLN250V5-ZVQG100I</p> <p>Výrobce: Microsemi</p> <p>Popis: IC FPGA 68 I/O 100VQFP</p> <p>Datový list:  IGLOO nano Series 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>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit AGLN250V5-ZVQG100I s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	AGLN250V5-ZVQG100I	Výrobce	Microsemi
Popis	IC FPGA 68 I/O 100VQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5526 pcs	Datový list	IGLOO nano Series Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.425 V ~ 1.575 V
Celkem RAM Bits	36864	Dodavatel zařízení Package	100-VQFP (14x14)
Série	IGLOO nano	Paket / krabice	100-TQFP
Provozní teplota	-40°C ~ 100°C (TJ)	Počet logických prvků / buněk	6144
Počet I / O	68	Počet Gates	250000
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Číslo základní části	AGLN250

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Microsemi. Máme 5526 kusy Microsemi AGLN250V5-ZVQG100I 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#: AGLN250V5-ZVQ100 Popis: IC FPGA 68 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLP030V2-CSG289I Popis: IC FPGA 120 I/O 289CSP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLP-EVAL-KIT Popis: KIT EVAL HARDWARE FOR AGLP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLP030V2-CSG289 Popis: IC FPGA 120 I/O 289CSP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLP030V2-CS201 Popis: IC FPGA 120 I/O 201CSP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN250V5-CSG81I Popis: IC FPGA 60 I/O 81CSP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLP030V2-CS201I Popis: IC FPGA 120 I/O 201CSP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLP030V2-CSG201I Popis: IC FPGA 120 I/O 201CSP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLP030V2-CSG201 Popis: IC FPGA 120 I/O 201CSP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN250V5-ZVQG100 Popis: IC FPGA 68 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLP030V2-CS289I Popis: IC FPGA 120 I/O 289CSP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN250V5-ZCSG81I Popis: IC FPGA 60 I/O 81CSP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN250V5-ZVQ100I Popis: IC FPGA 68 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLP030V2-CS289 Popis: IC FPGA 120 I/O 289CSP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN250V5-VQ100I Popis: IC FPGA 68 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN250V5-ZCSG81 Popis: IC FPGA 60 I/O 81CSP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN250V5-VQ100 Popis: IC FPGA 68 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLP030V2-VQ128 Popis: IC FPGA 101 I/O 128VQFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN250V5-VQG100I Popis: IC FPGA 68 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN250V5-VQG100 Popis: IC FPGA 68 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz

Související klíčová slova pro AGLN250V5-ZVQG100I

Microsemi AGLN250V5-ZVQG100I.	AGLN250V5-ZVQG100I distributor	AGLN250V5-ZVQG100I dodavatel	AGLN250V5-ZVQG100I Cena
AGLN250V5-ZVQG100I Stáhnout datasheet.	AGLN250V5-ZVQG100I Datasheet.	AGLN250V5-ZVQG100I Stock.	koupit AGLN250V5-ZVQG100I.
Microsemi AGLN250V5-ZVQG100I.	Microsemi Analog Mixed Signal Group AGLN250V5-ZVQG100I.	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL]	Microsemi Consumer Medical Product Group
Microsemi HI-REL [MIL] AGLN250V5-ZVQG100I.	Microsemi Power Management Group AGLN250V5-ZVQG100I.	Microsemi Power Products Group AGLN250V5-ZVQG100I.	Microsemi SoC AGLN250V5-ZVQG100I.
Microsemi Corporation AGLN250V5-ZVQG100I.	Microsemi Solutions Sdn Bhd. AGLN250V5-ZVQG100I.		Microsemi Commercial Components Group AGLN250V5-ZVQG100I.