





















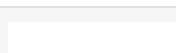
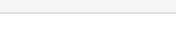

AGLN250V5-VQG100

	 <p>Part Number: AGLN250V5-VQG100</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-VQG100 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	AGLN250V5-VQG100	Výrobce	Microsemi
Popis	IC FPGA 68 I/O 100VQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4180 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
Ostatní jména	1100-1135 AGLN250V5VQG100	Provozní teplota	-20°C ~ 85°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 4180 kusy Microsemi AGLN250V5-VQG100 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-VQ100 Popis: IC FPGA 68 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN250V2-ZCSG811 Popis: IC FPGA 60 I/O 81CSP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN250V5-VQG1001 Popis: IC FPGA 68 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN250V5-CSG811 Popis: IC FPGA 60 I/O 81CSP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN250V2-ZVQ100 Popis: IC FPGA 68 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN250V5-ZCSG811 Popis: IC FPGA 60 I/O 81CSP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLP030V2-CS201 Popis: IC FPGA 120 I/O 201CSP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN250V2-ZVQ1001 Popis: IC FPGA 68 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN250V2-ZVQG100 Popis: IC FPGA 68 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN250V5-ZVQ1001 Popis: IC FPGA 68 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN250V5-ZVQ100 Popis: IC FPGA 68 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN250V2-ZVQG1001 Popis: IC FPGA 68 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLP030V2-CS2011 Popis: IC FPGA 120 I/O 201CSP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN250V5-VQ1001 Popis: IC FPGA 68 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN250V5-CSG81 Popis: IC FPGA 60 I/O 81CSP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN250V5-ZCSG81 Popis: IC FPGA 60 I/O 81CSP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLP-EVAL-KIT Popis: KIT EVAL HARDWARE FOR AGLP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN250V5-ZVQG1001 Popis: IC FPGA 68 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN250V5-ZVQG100 Popis: IC FPGA 68 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN250V2-ZCSG81 Popis: IC FPGA 60 I/O 81CSP	Výrobci: Microsemi	Dotaz

Související klíčová slova pro AGLN250V5-VQG100

Microsemi AGLN250V5-VQG100.	AGLN250V5-VQG100 distributor	AGLN250V5-VQG100 dodavatel	AGLN250V5-VQG100 Cena
AGLN250V5-VQG100 Stáhnout datasheet.	AGLN250V5-VQG100 Datasheet.	AGLN250V5-VQG100 Stock.	koupit AGLN250V5-VQG100.
Microsemi AGLN250V5-VQG100.	Microsemi Analog Mixed Signal Group AGLN250V5-VQG100.	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL]	Microsemi Consumer Medical Product Group
Microsemi HI-REL [MIL] AGLN250V5-VQG100.	Microsemi Power Management Group AGLN250V5-VQG100.	Microsemi Power Products Group AGLN250V5-VQG100.	Microsemi SoC AGLN250V5-VQG100.
Microsemi Corporation AGLN250V5-VQG100.	Microsemi Solutions Sdn Bhd. AGLN250V5-VQG100.		Microsemi Commercial Components Group AGLN250V5-VQG100.