





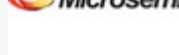


















AGLN060V2-VQ100

	 <p>Part Number: AGLN060V2-VQ100</p> <p>Výrobce: Microsemi</p> <p>Popis: IC FPGA 71 I/O 100VQFP</p> <p>Datový list:  IGLOO nano Series Datasheet</p>	<p>RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</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 AGLN060V2-VQ100 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
		Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	AGLN060V2-VQ100	Výrobce	Microsemi
Popis	IC FPGA 71 I/O 100VQFP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	9235 pcs	Datový list	IGLOO nano Series Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.14 V ~ 1.575 V
Celkem RAM Bits	18432	Dodavatel zařízení Package	100-VQFP (14x14)
Série	IGLOO nano	Paket / krabice	100-TQFP
Provozní teplota	-20°C ~ 85°C (TJ)	Počet logických prvků / buněk	1536
Počet I / O	71	Počet Gates	60000
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Číslo základní části	AGLN060

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Microsemi. Máme 9235 kusy Microsemi AGLN060V2-VQ100 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#: AGLN030V5-ZVQG100I Popis: IC FPGA 77 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN060V2-CSG81I Popis: IC FPGA 60 I/O 81CSP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN060V2-ZVQ100I Popis: IC FPGA 71 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN030V5-ZUCG81 Popis: IC FPGA 66 I/O 81UCSP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN030V5-ZQNG68 Popis: IC FPGA 49 I/O 68QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN060V2-CSG81 Popis: IC FPGA 60 I/O 81CSP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN060V2-VQG100I Popis: IC FPGA 71 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN060V2-ZVQG100I Popis: IC FPGA 71 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN060V2-ZVQ100 Popis: IC FPGA 71 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN060V2-ZCSG81I Popis: IC FPGA 60 I/O 81CSP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN060V5-CSG81 Popis: IC FPGA 60 I/O 81CSP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN060V2-ZVQG100 Popis: IC FPGA 71 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN030V5-ZVQG100I Popis: IC FPGA 77 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN030V5-ZVQ100 Popis: IC FPGA 77 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN030V5-ZUCG81I Popis: IC FPGA 66 I/O 81UCSP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN060V2-VQG100 Popis: IC FPGA 71 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN060V2-ZCSG81 Popis: IC FPGA 60 I/O 81CSP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN030V5-ZQNG68I Popis: IC FPGA 49 I/O 68QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN060V2-VQ100I Popis: IC FPGA 71 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: AGLN030V5-ZVQG100 Popis: IC FPGA 77 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz

Související klíčová slova pro AGLN060V2-VQ100

Microsemi AGLN060V2-VQ100.	AGLN060V2-VQ100 distributor	AGLN060V2-VQ100 dodavatel	AGLN060V2-VQ100 Cena
AGLN060V2-VQ100 Stáhnout datasheet.	AGLN060V2-VQ100 Datasheet.	AGLN060V2-VQ100 Stock.	koupit AGLN060V2-VQ100.
Microsemi AGLN060V2-VQ100.	Microsemi Analog Mixed Signal Group AGLN060V2-VQ100.	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] AGLN060V2-VQ100.	Microsemi Consumer Medical Product Group AGLN060V2-VQ100.
Microsemi HI-REL [MIL] AGLN060V2-VQ100.	Microsemi Power Management Group AGLN060V2-VQ100.	Microsemi Power Products Group AGLN060V2-VQ100.	Microsemi SoC AGLN060V2-VQ100.
			Microsemi Commercial Components Group AGLN060V2-VQ100.
Microsemi Corporation AGLN060V2-VQ100.	Microsemi Solutions Sdn Bhd. AGLN060V2-VQ100.		