


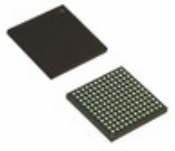

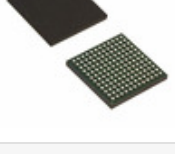









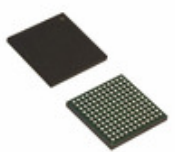

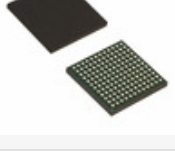


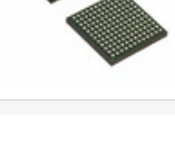
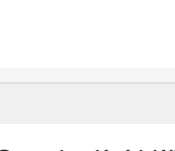
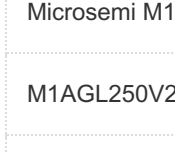


M1AGL250V2-VQ100

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit M1AGL250V2-VQ100 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p>Part Number: M1AGL250V2-VQ100</p> <p>Výrobce: Microsemi</p> <p>Popis: IC FPGA 68 I/O 100VQFP</p> <p>Datový list:  IGLOO Low Power Flash FPGAs</p> <p>RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	M1AGL250V2-VQ100	Výrobce	Microsemi
Popis	IC FPGA 68 I/O 100VQFP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4207 pcs	Datový list	IGLOO Low Power Flash FPGAs
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.14 V ~ 1.575 V
Celkem RAM Bits	36864	Dodavatel zařízení Package	100-VQFP (14x14)
Série	IGLOO	Paket / krabice	100-TQFP
Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)	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	Contains lead / RoHS non-compliant	Číslo základní části	M1AGL250

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Microsemi. Máme 4207 kusy Microsemi M1AGL250V2-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#: M1AGL250V2-FG144 Popis: IC FPGA 97 I/O 144FBGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M1AGL250V5-VQ100I Popis: IC FPGA 68 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M1AGL250V5-FG144 Popis: IC FPGA 97 I/O 144FBGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M1AGL1000V5-FGG256 Popis: IC FPGA 177 I/O 256FBGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M1AGL250V5-FG144I Popis: IC FPGA 97 I/O 144FBGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M1AGL1000V5-FGG144I Popis: IC FPGA 97 I/O 144FBGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M1AGL250V5-FGG144I Popis: IC FPGA 97 I/O 144FBGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M1AGL1000V5-FGG256I Popis: IC FPGA 177 I/O 256FBGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M1AGL250V5-VQ100 Popis: IC FPGA 68 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M1AGL250V5-FGG144 Popis: IC FPGA 97 I/O 144FBGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M1AGL1000V5-FGG484 Popis: IC FPGA 300 I/O 484FBGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M1AGL250V2-FGG144 Popis: IC FPGA 97 I/O 144FBGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M1AGL250V2-VQ100I Popis: IC FPGA 68 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M1AGL250V2-FG144I Popis: IC FPGA 97 I/O 144FBGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M1AGL250V5-VQG100 Popis: IC FPGA 68 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M1AGL250V2-FGG144I Popis: IC FPGA 97 I/O 144FBGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M1AGL250V2-VQG100I Popis: IC FPGA 68 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M1AGL1000V5-FGG484I Popis: IC FPGA 300 I/O 484FBGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M1AGL1000V5-FGG144 Popis: IC FPGA 97 I/O 144FBGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M1AGL250V2-VQG100 Popis: IC FPGA 68 I/O 100VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz

Související klíčová slova pro M1AGL250V2-VQ100			
Microsemi M1AGL250V2-VQ100.	M1AGL250V2-VQ100 distributor	M1AGL250V2-VQ100 dodavatel	M1AGL250V2-VQ100 Cena
M1AGL250V2-VQ100 Stáhnout datasheet.	M1AGL250V2-VQ100 Datasheet.	M1AGL250V2-VQ100 Stock.	koupit M1AGL250V2-VQ100.
Microsemi M1AGL250V2-VQ100.	Microsemi Analog Mixed Signal Group	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL]	Microsemi Consumer Medical Product Group
Microsemi HI-REL [MIL] M1AGL250V2-VQ100.	M1AGL250V2-VQ100.	M1AGL250V2-VQ100.	M1AGL250V2-VQ100.
	Microsemi Power Management Group	Microsemi Power Products Group M1AGL250V2-VQ100.	Microsemi SoC M1AGL250V2-VQ100.
Microsemi Corporation M1AGL250V2-VQ100.	M1AGL250V2-VQ100.		Microsemi Commercial Components Group
	Microsemi Solutions Sdn Bhd. M1AGL250V2-VQ100.		M1AGL250V2-VQ100.