




## AGLP030V5-VQ128I

		<b>Part Number:</b> <a href="#">AGLP030V5-VQ128I</a>	<b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
		<b>Výrobce:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<b>Ship From:</b> Hong Kong
		<b>Popis:</b> IC FPGA 101 I/O 128VQFN	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
		<b>Datový list:</b>  <a href="#">IGLOO PLUS Datasheet</a>	





















Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit AGLP030V5-VQ128I s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	AGLP030V5-VQ128I	Výrobce	<a href="#">Microsemi</a>
Popis	IC FPGA 101 I/O 128VQFN	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5743 pcs	Datový list	<a href="#">IGLOO PLUS Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	1.425 V ~ 1.575 V
Dodavatel zařízení Package	128-VTQFP (14x14)	Série	IGLOO PLUS
Paket / krabice	128-TQFP	Provozní teplota	-40°C ~ 100°C (TJ)
Počet logických prvků / buněk	792	Počet I / O	101
Počet Gates	30000	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Číslo základní části	AGLP030		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Microsemi. Máme 5743 kusy Microsemi AGLP030V5-VQ128I 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="#">AGLP030V5-VQ128</a> Popis: IC FPGA 101 I/O 128VQFN	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLP030V5-VQG128</a> Popis: IC FPGA 101 I/O 128VQFN	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLP060V2-CSG201</a> Popis: IC FPGA 157 I/O 201CSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLP060V2-CS289I</a> Popis: IC FPGA 157 I/O 289CSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLP030V2-VQG128I</a> Popis: IC FPGA 101 I/O 128VQFN	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLP030V5-VQG128I</a> Popis: IC FPGA 101 I/O 128VQFN	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLP030V5-CS201I</a> Popis: IC FPGA 120 I/O 201CSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLP060V2-CS201I</a> Popis: IC FPGA 157 I/O 201CSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLP030V5-CSG289I</a> Popis: IC FPGA 120 I/O 289CSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLP030V5-CS289I</a> Popis: IC FPGA 120 I/O 289CSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLP060V2-CSG201I</a> Popis: IC FPGA 157 I/O 201CSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLP060V2-CS289</a> Popis: IC FPGA 157 I/O 289CSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLP060V2-CSG289I</a> Popis: IC FPGA 157 I/O 289CSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLP030V5-CS289</a> Popis: IC FPGA 120 I/O 289CSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLP030V5-CSG289</a> Popis: IC FPGA 120 I/O 289CSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLP030V5-CSG201</a> Popis: IC FPGA 120 I/O 201CSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLP030V5-CS201</a> Popis: IC FPGA 120 I/O 201CSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLP030V5-CSG201I</a> Popis: IC FPGA 120 I/O 201CSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLP060V2-CSG289</a> Popis: IC FPGA 157 I/O 289CSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AGLP060V2-CS201</a> Popis: IC FPGA 157 I/O 201CSP	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **AGLP030V5-VQ128I**

Microsemi AGLP030V5-VQ128I.	AGLP030V5-VQ128I distributor	AGLP030V5-VQ128I dodavatel	AGLP030V5-VQ128I Cena
AGLP030V5-VQ128I Stáhnout datasheet.	AGLP030V5-VQ128I Datasheet.	AGLP030V5-VQ128I Stock.	koupit AGLP030V5-VQ128I.
Microsemi AGLP030V5-VQ128I.	Microsemi Analog Mixed Signal Group AGLP030V5-VQ128I.	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL]	Microsemi Consumer Medical Product Group
Microsemi HI-REL [MIL] AGLP030V5-VQ128I.	Microsemi Power Management Group AGLP030V5-VQ128I.	Microsemi Power Products Group AGLP030V5-VQ128I.	Microsemi SoC AGLP030V5-VQ128I.
			Microsemi Commercial Components Group
			AGLP030V5-VQ128I.
Microsemi Corporation AGLP030V5-VQ128I.	Microsemi Solutions Sdn Bhd. AGLP030V5-VQ128I.		