

## APA1000-PQ208



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

Koupit APA1000-PQ208 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [APA1000-PQ208](#)

**Výrobce:** [Microsemi](#)

**Popis:** IC FPGA 158 I/O 208QFP

**Datový list:** [ProASIC-PLUS Flash](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	APA1000-PQ208	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Microsemi</a>
<b>Popis</b>	IC FPGA 158 I/O 208QFP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	5633 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">ProASIC-PLUS Flash</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	2.3 V ~ 2.7 V
<b>Celkem RAM Bits</b>	202752	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	208-PQFP (28x28)
<b>Série</b>	ProASICPLUS	<b>Paket / krabice</b>	208-BFQFP
<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 70°C (TA)	<b>Počet I / O</b>	158
<b>Počet Gates</b>	1000000	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Číslo základní části</b>	APA1000		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Microsemi. Máme 5633 kusy Microsemi APA1000-PQ208 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

	<b>Část#:</b> <a href="#">APA1000-LG624B</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 440 I/O 624LGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA105-KJ-003</a> <b>Popis:</b> DEMO BOARD AK80A SERIES 24/48VIN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Astec America (Artesyn Embedded Technologies)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA1000-PQ208A</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 158 I/O 208QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA1000-PQG208M</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 158 I/O 208QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA1000-PQ208M</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 158 I/O 208QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA105-KJ-001</a> <b>Popis:</b> DEMO BOARD AK60A/BK60A 24/48VIN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Astec America (Artesyn Embedded Technologies)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA1000-FGG1152I</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 712 I/O 1152FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA1000-FGG896A</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 642 I/O 896FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA1000-FGG896M</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 642 I/O 896FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA1000-FGG896I</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 642 I/O 896FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA1000-PQG208I</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 158 I/O 208QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA1000-PQ208I</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 158 I/O 208QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA1000-FGG896</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 642 I/O 896FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA1000-FG896I</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 642 I/O 896FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA1000-FGG1152</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 712 I/O 1152FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA105-KJ-002</a> <b>Popis:</b> DEMO BOARD AK60A SERIES 300VIN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Astec America (Artesyn Embedded Technologies)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA1000-PQG208</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 158 I/O 208QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA1000-FG896M</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 642 I/O 896FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA1000-PQG208A</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 158 I/O 208QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA1000-LG624M</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 440 I/O 624LGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro APA1000-PQ208

Microsemi APA1000-PQ208.	APA1000-PQ208 distributor	APA1000-PQ208 dodavatel	APA1000-PQ208 Cena
APA1000-PQ208 Stáhnout datasheet.	APA1000-PQ208 Datasheet.	APA1000-PQ208 Stock.	koupit APA1000-PQ208.
Microsemi APA1000-PQ208.	Microsemi Analog Mixed Signal Group APA1000-PQ208.	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] APA1000-PQ208.	Microsemi Consumer Medical Product Group APA1000-PQ208.
Microsemi HI-REL [MIL] APA1000-PQ208.	Microsemi Power Management Group APA1000-PQ208.	Microsemi Power Products Group APA1000-PQ208.	Microsemi SoC APA1000-PQ208.
		Microsemi Commercial Components Group APA1000-PQ208.	Microsemi Corporation APA1000-PQ208.
			Microsemi Solutions Sdn Bhd. APA1000-PQ208.