

## APA075-PQ208



**Part Number:** [APA075-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

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit APA075-PQ208 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	APA075-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>	4549 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>	27648	<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>	75000	<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>	APA075		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Microsemi. Máme 4549 kusy Microsemi APA075-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="#">APA075-PQ208A</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 158 I/O 208QFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA075-PQG208I</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 158 I/O 208QFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA075-FGG144</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 100 I/O 144FBGA		
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA075-TQ144</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 107 I/O 144TQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA075-PQG208</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 158 I/O 208QFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA075-TQ100</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 66 I/O 100TQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA075-PQG208A</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 158 I/O 208QFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA075-TQ100I</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 66 I/O 100TQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA075-TQ144I</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 107 I/O 144TQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA075-FG144I</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 100 I/O 144FBGA		
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA06F05</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Astec America (Artesyn Embedded Technologies)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> DC DC CONVERTER 3.3V 20W		
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA075-FGG144I</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 100 I/O 144FBGA		
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA06Y04</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Astec America (Artesyn Embedded Technologies)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> DC DC CONVERTER 1.8V 20W		
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA06G05</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Astec America (Artesyn Embedded Technologies)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> DC DC CONVERTER 2.5V 20W		
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA06M04</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Astec America (Artesyn Embedded Technologies)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> DC DC CONVERTER 1.5V 20W		
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA075-TQ100A</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 66 I/O 100TQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA075-FG144A</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 100 I/O 144FBGA		
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA075-PQ208I</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 158 I/O 208QFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA075-FGG144A</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 100 I/O 144FBGA		
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA075-FG144</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FPGA 100 I/O 144FBGA		

### Související klíčová slova pro APA075-PQ208

Microsemi APA075-PQ208.	APA075-PQ208 distributor	APA075-PQ208 dodavatel	APA075-PQ208 Cena
APA075-PQ208 Stáhnout datasheet.	APA075-PQ208 Datasheet.	APA075-PQ208 Stock.	koupit APA075-PQ208.
Microsemi APA075-PQ208.	Microsemi Analog Mixed Signal Group APA075-PQ208.	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL]	Microsemi Consumer Medical Product Group
Microsemi HI-REL [MIL] APA075-PQ208.	Microsemi Power Management Group APA075-PQ208.	Microsemi Power Products Group APA075-PQ208.	Microsemi SoC APA075-PQ208.
		Microsemi Commercial Components Group APA075-PQ208.	Microsemi Corporation APA075-PQ208.
			Microsemi Solutions Sdn Bhd. APA075-PQ208.