

## APA075-PQG208



**Part Number:** [APA075-PQG208](#)

**Výrobce:** [Microsemi](#)

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

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

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	APA075-PQG208	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Microsemi</a>
<b>Popis</b>	IC FPGA 158 I/O 208QFP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	1529 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>Výrobní standardní doba výroby</b>	10 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Číslo základní části</b>	APA075

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Microsemi. Máme 1529 kusy Microsemi APA075-PQG208 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-TQG100A</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 66 I/O 100TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA075-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="#">APA075-FG144I</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 100 I/O 144FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA075-FGG144I</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 100 I/O 144FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA075-TQ100I</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 66 I/O 100TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA075-TQG100</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 66 I/O 100TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA075-TQ144I</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 107 I/O 144TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA075-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="#">APA06Y04</a> <b>Popis:</b> DC DC CONVERTER 1.8V 20W	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Astec America (Artesyn Embedded Technologies)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA075-FGG144</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 100 I/O 144FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA075-TQ100</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 66 I/O 100TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA075-TQG100I</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 66 I/O 100TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA075-TQ144</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 107 I/O 144TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA075-PQ208</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="#">APA075-TQ100A</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 66 I/O 100TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA075-FG144A</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 100 I/O 144FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA075-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="#">APA075-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="#">APA075-FG144</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 100 I/O 144FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">APA075-FGG144A</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 100 I/O 144FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro APA075-PQG208

Microsemi APA075-PQG208.	APA075-PQG208 distributor	APA075-PQG208 dodavatel	APA075-PQG208 Cena
APA075-PQG208 Stáhnout datasheet.	APA075-PQG208 Datasheet.	APA075-PQG208 Stock.	koupit APA075-PQG208.
Microsemi APA075-PQG208.	Microsemi Analog Mixed Signal Group APA075-PQG208.	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] APA075-PQG208.	Microsemi Consumer Medical Product Group APA075-PQG208.
Microsemi HI-REL [MIL] APA075-PQG208.	Microsemi Power Management Group APA075-PQG208.	Microsemi Power Products Group APA075-PQG208.	Microsemi SoC APA075-PQG208.
		Microsemi Commercial Components Group APA075-PQG208.	Microsemi Corporation APA075-PQG208.
			Microsemi Solutions Sdn Bhd. APA075-PQG208.