

## A2F200M3F-1PQG208I



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

Koupit **A2F200M3F-1PQG208I** s důvěrou od **Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [A2F200M3F-1PQG208I](#)

**Výrobce:** [Microsemi](#)

**Popis:** IC FPGA 200K GATES 256KB 208QFP

**Datový list:** [SmartFusion cSoC Datasheet](#)

**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>	A2F200M3F-1PQG208I	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Microsemi</a>
<b>Popis</b>	IC FPGA 200K GATES 256KB 208QFP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	5926 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">SmartFusion cSoC Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	208-PQFP (28x28)
<b>Rychlost</b>	100MHz	<b>Série</b>	SmartFusion®
<b>RAM Size</b>	64KB	<b>primární atributy</b>	ProASIC®3 FPGA, 200K Gates, 4608 D-Flip-Flops
<b>Periferní zařízení</b>	DMA, POR, WDT	<b>Obal</b>	Tray
<b>Paket / krabice</b>	208-BFQFP	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 100°C (TJ)
<b>Počet I / O</b>	MCU - 22, FPGA - 66	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Flash Velikost</b>	256KB
<b>Detailní popis</b>	ARM® Cortex®-M3 System On Chip (SOC) IC SmartFusion® ProASIC®3 FPGA, 200K Gates, 4608 D-Flip-Flops 256KB 64KB 100MHz 208-PQFP (28x28)	<b>core</b>	ARM® Cortex®-M3
<b>Připojení</b>	EBI/EMI, Ethernet, I²C, SPI, UART/USART	<b>Číslo základní části</b>	A2F200
<b>Architektura</b>	MCU, FPGA		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Microsemi. Máme 5926 kusy Microsemi A2F200M3F-1PQG208I 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="#">A2F200M3F-FGG256I</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 200K GATES 256KB 256-BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A2F200M3F-CSG288</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 200K GATES 256KB 288-CSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A2F200M3F-1PQ208I</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 200K GATES 256KB 208QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A2F200M3F-CS288</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 200K GATES 256KB 288-CSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A2F200M3F-CS288I</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 200K GATES 256KB 288-CSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A2F200M3F-FG484I</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 200K GATES 256KB 484-BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A2F200M3F-CSG288I</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 200K GATES 256KB 288-CSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A2F200M3F-1FGG256I</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 200K GATES 256KB 256-BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A2F200M3F-1FGG256</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 256K FLASH 256FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A2F200M3F-FG256I</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 200K GATES 256KB 256-BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A2F200M3F-FGG256</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 256K FLASH 256FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A2F200M3F-1FG256I</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 200K GATES 256KB 256-BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A2F200M3F-1PQ208</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 200K GATES 256KB 208QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A2F200M3F-FG484</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 200K GATES 256KB 484-BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A2F200M3F-1FG484I</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 200K GATES 256KB 484-BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A2F200M3F-FG256</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 200K GATES 256KB 256-BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A2F200M3F-1PQG208</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 256K FLASH 208QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A2F200M3F-1FG484</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 200K GATES 256KB 484-BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A2F200M3F-1FGG484</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 256K FLASH 484FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A2F200M3F-1FGG484I</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 200K GATES 256KB 256-BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **A2F200M3F-1PQG208I**

Microsemi A2F200M3F-1PQG208I.	A2F200M3F-1PQG208I distributor	A2F200M3F-1PQG208I dodavatel	A2F200M3F-1PQG208I Cena
A2F200M3F-1PQG208I Stáhnout datasheet.	A2F200M3F-1PQG208I Datasheet.	A2F200M3F-1PQG208I Stock.	koupit A2F200M3F-1PQG208I.
Microsemi A2F200M3F-1PQG208I.	Microsemi Analog Mixed Signal Group A2F200M3F-1PQG208I.	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] A2F200M3F-1PQG208I.	Microsemi Consumer Medical Product Group A2F200M3F-1PQG208I.
Microsemi HI-REL [MIL] A2F200M3F-1PQG208I.	Microsemi Power Management Group A2F200M3F-1PQG208I.	Microsemi Power Products Group A2F200M3F-1PQG208I.	Microsemi SoC A2F200M3F-1PQG208I.
Microsemi Corporation A2F200M3F-1PQG208I.	Microsemi Solutions Sdn Bhd. A2F200M3F-1PQG208I.		Microsemi Commercial Components Group A2F200M3F-1PQG208I.

