


## A2F200M3F-FGG484I

Číslo dielu:	A2F200M3F-FGG484I
Výrobca / Značka:	Microsemi
Popis produktu	IC FPGA 200K GATES 256KB 256-BGA
listoch:	<a href="#">PDF A2F200M3F-FGG484I.pdf</a>
Stav RoHs	 Bezolovnatý / V súlade RoHS
Odoslať z	Hong Kong
Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)



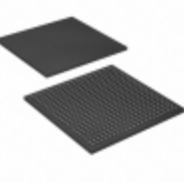
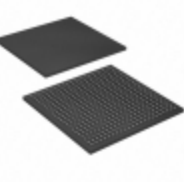



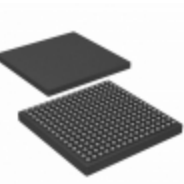

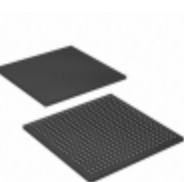
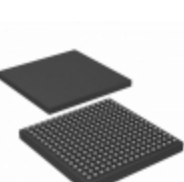
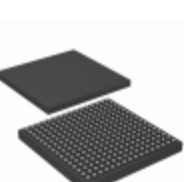
### Špecifikácie A2F200M3F-FGG484I

ČÍSLO DIELU	A2F200M3F-FGG484I
VÝROBCA	Microsemi
POPIS	IC FPGA 200K GATES 256KB 256-BGA
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	<a href="#">PDF A2F200M3F-FGG484I.pdf</a>
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	484-FPBGA (23x23)
RÝCHLOSŤ	80MHz
SÉRIA	SmartFusion®
VEĽKOSŤ RAM	64KB
PRIMÁRNE ATRIBÚTY	ProASIC®3 FPGA, 200K Gates, 4608 D-Flip-Flops
PERIFÉRNE ZARIADENIE	DMA, POR, WDT
OBAL	Tray
BALÍK / PUZDRO	484-BGA
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	-40°C ~ 100°C (TJ)
POČET I / O	MCU - 41, FPGA - 94
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	3 (168 Hours)
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VEĽKOSŤ BLESKU	256KB
DETAILNÝ POPIS	ARM® Cortex®-M3 System On Chip (SOC) IC SmartFusion® ProASIC®3 FPGA, 200K Gates, 4608 D-Flip-Flops 256KB 64KB 80MHz 484-FPBGA (23x23)
HLAVNÝ PROCESOR	ARM® Cortex®-M3
KONEKTIVITA	EBI/EMI, Ethernet, I²C, SPI, UART/USART
ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI	A2F200
ARCHITEKTÚRA	MCU, FPGA

### Súvisiace značky

Microsemi A2F200M3F-FGG484I	Distribútor A2F200M3F-FGG484I	Dodávateľ A2F200M3F-FGG484I
Cena A2F200M3F-FGG484I	Obrázky A2F200M3F-FGG484I	Obrázok A2F200M3F-FGG484I
A2F200M3F-FGG484I PDF list	A2F200M3F-FGG484I Dátový list na stiahnutie	A2F200M3F-FGG484I Dátový list
Zásoba A2F200M3F-FGG484I	Kúpiť A2F200M3F-FGG484I	Kúpiť Microsemi A2F200M3F-FGG484I
Microsemi A2F200M3F-FGG484I	Dodávateľ Microsemi	Microsemi Distribútor
Microsemi A2F200M3F-FGG484I	Microsemi Analog Mixed Signal Group A2F200M3F-FGG484I	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] A2F200M3F-FGG484I
Microsemi Consumer Medical Product Group A2F200M3F-FGG484I	Microsemi HI-REL [MIL] A2F200M3F-FGG484I	Microsemi Power Management Group A2F200M3F-FGG484I
Microsemi Power Products Group A2F200M3F-FGG484I	Microsemi SoC A2F200M3F-FGG484I	Microsemi Commercial Components Group A2F200M3F-FGG484I
Microsemi Corporation A2F200M3F-FGG484I	Microsemi Solutions Sdn Bhd. A2F200M3F-FGG484I	

### Súvisiace produkty

 <p><b>A2F200M3F-PQG208I</b> výrobcovia: Microsemi popis: IC FPGA 200K GATES 256KB 208QFP Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>A2F500M3G-1CS288</b> výrobcovia: Microsemi popis: IC FPGA 500K GATES 512KB 288-CSP Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>A2F200M3F-FGG484</b> výrobcovia: Microsemi popis: IC FPGA 256K FLASH 484FBGA Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>A2F200M3F-FG484</b> výrobcovia: Microsemi popis: IC FPGA 200K GATES 256KB 484-BGA Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>A2F500-DEV-KIT-2</b> výrobcovia: Microsemi popis: KIT DEV SMARTFUSION A2F500 Skladom: 9 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>A2F200M3F-PQ208</b> výrobcovia: Microsemi popis: IC FPGA 200K GATES 256KB 208QFP Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>A2F200M3F-PQ208I</b> výrobcovia: Microsemi popis: IC FPGA 200K GATES 256KB 208QFP Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>A2F200M3F-FGG256I</b> výrobcovia: Microsemi popis: IC FPGA 200K GATES 256KB 256-BGA Skladom: 19 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>A2F200M3F-PQG208</b> výrobcovia: Microsemi popis: IC FPGA 256K FLASH 208QFP Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>A2F200M3F-FG484I</b> výrobcovia: Microsemi popis: IC FPGA 200K GATES 256KB 484-BGA Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>A2F200M3F-FG256I</b> výrobcovia: Microsemi popis: IC FPGA 200K GATES 256KB 256-BGA Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>A2F200M3F-FGG256</b> výrobcovia: Microsemi popis: IC FPGA 256K FLASH 256FBGA Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>