
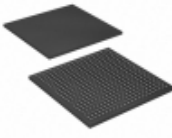
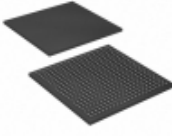
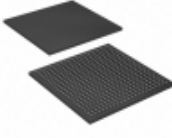


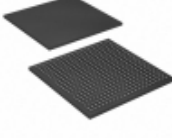



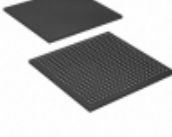




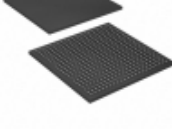



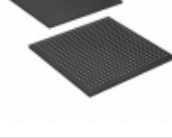



M7AFS600-PQ208

	<p>Part Number: M7AFS600-PQ208</p> <p>Výrobce: Microsemi</p> <p>Popis: IC FPGA 95 I/O 208QFP</p> <p>Datový list:</p>	<p>RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit M7AFS600-PQ208 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<p>Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	M7AFS600-PQ208	Výrobce	Microsemi
Popis	IC FPGA 95 I/O 208QFP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5823 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.425 V ~ 1.575 V
Celkem RAM Bits	110592	Dodavatel zařízení Package	208-PQFP (28x28)
Série	Fusion®	Paket / krabice	208-BFQFP
Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)	Počet I / O	95
Počet Gates	600000	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Číslo základní části	M7AFS600		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Microsemi. Máme 5823 kusy Microsemi M7AFS600-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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: M7AFS600-2FGG484 Popis: IC FPGA 172 I/O 484FBGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M7AFS600-FGG484 Popis: IC FPGA 172 I/O 484FBGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M7AFS600-FG484 Popis: IC FPGA 172 I/O 484FBGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M7AFS600-2FGG256I Popis: IC FPGA 119 I/O 256FBGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M7AFS600-FG256I Popis: IC FPGA 119 I/O 256FBGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M7AFS600-2FGG484I Popis: IC FPGA 172 I/O 484FBGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M7AFS600-2PQG208I Popis: IC FPGA 95 I/O 208QFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M7AFS600-FGG256I Popis: IC FPGA 119 I/O 256FBGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M7AFS600-2FGG256 Popis: IC FPGA 119 I/O 256FBGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M7AFS600-FGG484I Popis: IC FPGA 172 I/O 484FBGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M7AFS600-FGG256 Popis: IC FPGA 119 I/O 256FBGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M7AFS600-PQG208 Popis: IC FPGA 95 I/O 208QFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M7AFS600-2PQ208 Popis: IC FPGA 95 I/O 208QFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M7AFS600-2PQ208I Popis: IC FPGA 95 I/O 208QFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M7AFS600-2FG484I Popis: IC FPGA 172 I/O 484FBGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M7AFS600-FG256 Popis: IC FPGA 119 I/O 256FBGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M7AFS600-2PQG208 Popis: IC FPGA 95 I/O 208QFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M7AFS600-PQG208I Popis: IC FPGA 95 I/O 208QFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M7AFS600-FG484I Popis: IC FPGA 172 I/O 484FBGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: M7AFS600-PQ208I Popis: IC FPGA 95 I/O 208QFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz

Související klíčová slova pro M7AFS600-PQ208			
Microsemi M7AFS600-PQ208.	M7AFS600-PQ208 distributor	M7AFS600-PQ208 dodavatel	M7AFS600-PQ208 Cena
M7AFS600-PQ208 Stáhnout datasheet.	M7AFS600-PQ208 Datasheet.	M7AFS600-PQ208 Stock.	koupit M7AFS600-PQ208.
Microsemi M7AFS600-PQ208.	Microsemi Analog Mixed Signal Group M7AFS600-PQ208.	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] M7AFS600-PQ208.	Microsemi Consumer Medical Product Group M7AFS600-PQ208.
Microsemi HI-REL [MIL] M7AFS600-PQ208.	Microsemi Power Management Group M7AFS600-PQ208.	Microsemi Power Products Group M7AFS600-PQ208.	Microsemi SoC M7AFS600-PQ208.
			Microsemi Commercial Components Group M7AFS600-PQ208.
Microsemi Corporation M7AFS600-PQ208.	Microsemi Solutions Sdn Bhd. M7AFS600-PQ208.		