
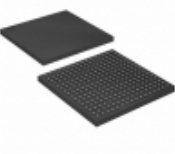
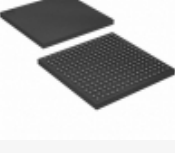

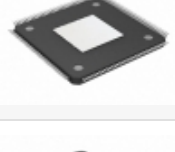

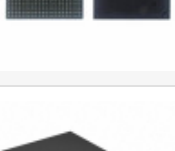


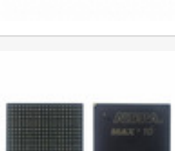


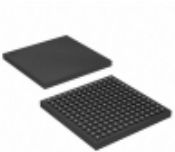
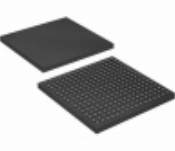
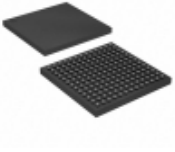
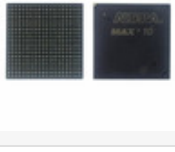




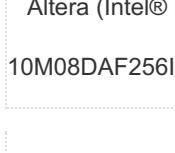


10M08DAF256I7G

		Part Number: 10M08DAF256I7G	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Ship From: Hong Kong	
Popis: IC FPGA 178 I/O 256FBGA	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS		
Datový list: <ul style="list-style-type: none">  MAX 10 FPGA Overview  MAX 10 ES Devices Errata and Guidelines  MAX 10 FPGA Device Datasheet 			
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.		Request For Quotation	
Koupit 10M08DAF256I7G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka			

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	10M08DAF256I7G	Výrobce	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Popis	IC FPGA 178 I/O 256FBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4383 pcs	Datový list	MAX 10 FPGA Overview MAX 10 ES Devices Errata and Guidelines MAX 10 FPGA Device Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.15 V ~ 1.25 V
Celkem RAM Bits	387072	Dodavatel zařízení Package	256-FBGA (17x17)
Série	MAX@ 10	Paket / krabice	256-LBGA
Ostatní jména	10M08DAF256I7G-ND 544-3264	Provozní teplota	-40°C ~ 100°C (TJ)
Počet logických prvků / buněk	8000	Počet laboratoří / CLBs	500
Počet I / O	178	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 4383 kusy Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10M08DAF256I7G 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#: 10M08DAF256C8GES Popis: IC FPGA 178 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10M08DCF256C8G Popis: IC FPGA 178 I/O 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10M04SCU324C8G Popis: 324-PIN UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10M04SFE144I7G Popis: IC FPGA/CPLD NV 144EQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10M04SFE144C7G Popis: IC FPGA 101 I/O 144EQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10M08DAU324I7G Popis: IC FPGA 246 I/O 324UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10M08DAF484C7G Popis: IC FPGA 250 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10M04SCU169I7G Popis: IC FPGA 130 I/O 169UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10M08DAF256C7G Popis: IC FPGA 178 I/O 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10M08DAU324C8GES Popis: IC FPGA 246 I/O 324UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10M08DAF484C8G Popis: IC FPGA 250 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10M08DCF256A7G Popis: IC FPGA 178 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10M04SCU169A7G Popis: IC FPGA 130 I/O 169UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10M08DCF256C7G Popis: IC FPGA 178 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10M04SCU169C8G Popis: IC FPGA 130 I/O 169UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10M08DAU324C8G Popis: IC FPGA 246 I/O 324UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10M04SFE144C8G Popis: IC FPGA/CPLD NV 144EQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10M08DAF484C8GES Popis: IC FPGA 250 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10M08DAF256C8G Popis: IC FPGA 178 I/O 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10M08DAF484I7G Popis: IC FPGA 250 I/O 484FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro **10M08DAF256I7G**

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	10M08DAF256I7G distributor	10M08DAF256I7G dodavatel	10M08DAF256I7G Cena
10M08DAF256I7G.	10M08DAF256I7G Stáhnout datasheet.	10M08DAF256I7G Datasheet.	10M08DAF256I7G Stock.
koupit 10M08DAF256I7G.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera 10M08DAF256I7G.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	10M08DAF256I7G.		10M08DAF256I7G.