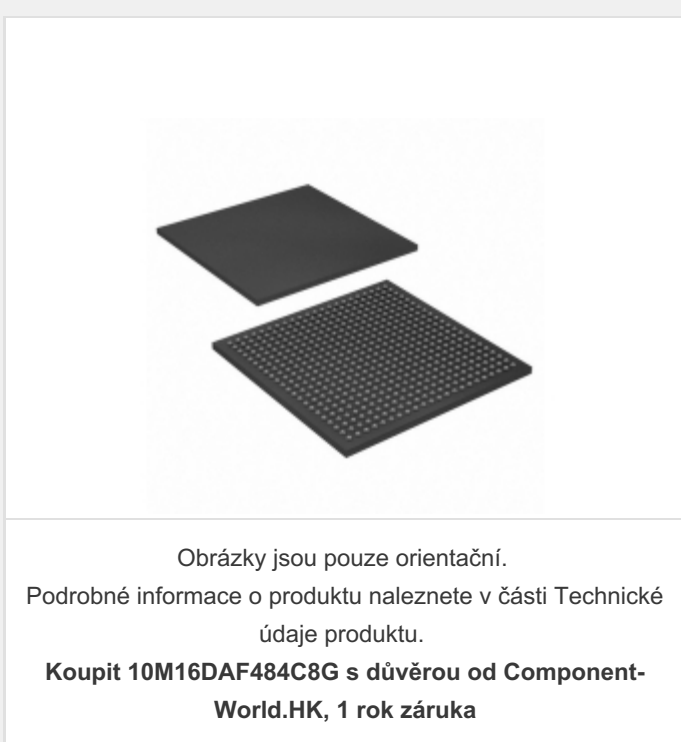


10M16DAF484C8G



Part Number: 10M16DAF484C8G

Výrobce: Intel® FPGAs

Popis: IC FPGA 320 I/O 484FBGA

Datový list: [MAX 10 FPGA Overview](#)

[MAX 10 FPGA Device Datasheet](#)

[MAX 10 User Guide](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	10M16DAF484C8G	Výrobce	Intel® FPGAs
Popis	IC FPGA 320 I/O 484FBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	2343 pcs	Datový list	MAX 10 FPGA Overview MAX 10 FPGA Device Datasheet MAX 10 User Guide
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.15 V ~ 1.25 V
Celkem RAM Bits	562176	Dodavatel zařízení Package	484-FBGA (23x23)
Série	MAX® 10	Paket / krabice	484-BGA
Ostatní jména	544-3101	Provozní teplota	0°C ~ 85°C (TJ)
Počet logických prvků / buněk	16000	Počet laboratoří / CLBs	1000
Počet I / O	320	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 Intel® FPGAs. Máme 2343 kusy Intel® FPGAs 10M16DAF484C8G 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#: 10M16DAU324C8G Popis: IC FPGA 246 I/O 324UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 10M16DCF256A7G Popis: IC FPGA 178 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10M08SFE144C7G Popis: IC FPGA/CPLD NV 144EQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10M08SCU169A7G Popis: IC FPGA 130 I/O 169UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10M16DAF256C7G Popis: IC FPGA 178 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10M16DCF256C8G Popis: IC FPGA 178 I/O 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 10M16DAF484I7G Popis: IC FPGA 320 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10M16DAU324I7G Popis: IC FPGA 246 I/O 324UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10M16DAF256I6G Popis: IC FPGA 178 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10M08SCU169C8G Popis: IC FPGA 130 I/O 169UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10M16DCF256C7G Popis: IC FPGA 178 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10M08SCU169I7G Popis: IC FPGA 130 I/O 169UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 10M08SCU324C8G Popis: 324-PIN UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10M16DAF256C8G Popis: IC FPGA 178 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10M16DAF484I6G Popis: IC FPGA 320 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10M16DAF256I7G Popis: IC FPGA 178 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10M16DCF256I7G Popis: IC FPGA 178 I/O 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 10M16DAF484C7G Popis: IC FPGA 320 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10M16DAU324I6G Popis: IC FPGA 246 I/O 324UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10M16DCF256I6G Popis: IC FPGA 178 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz

Související klíčová slova pro 10M16DAF484C8G

Intel® FPGAs 10M16DAF484C8G.	10M16DAF484C8G distributor	10M16DAF484C8G dodavatel	10M16DAF484C8G Cena
10M16DAF484C8G Stáhnout datasheet.	10M16DAF484C8G Datasheet.	10M16DAF484C8G Stock.	koupit 10M16DAF484C8G.
Intel® FPGAs 10M16DAF484C8G.			