

EPM1270F256C4



Part Number: [EPM1270F256C4](#)

Výrobce: [Intel® FPGAs](#)

Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA

Datový list: [Max II Device Handbook](#)

[MAX II Family](#)

[MAX II Device Family Errata](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	EPM1270F256C4	Výrobce	Intel® FPGAs
Popis	IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	1550 pcs	Datový list	Max II Device Handbook MAX II Family MAX II Device Family Errata
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí napájení - interní	2.5V, 3.3V
Dodavatel zařízení Package	256-FBGA (17x17)	Série	MAX® II
programovatelný Type	In System Programmable	Obal	Tray
Paket / krabice	256-BGA	Ostatní jména	544-1140 EPM1270F256C4ES
Provozní teplota	0°C ~ 85°C (TJ)	Počet makrobuněk	980
Počet logických prvků / bloků	1270	Počet I / O	212
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Delay Time TPD (1) Max	6.2ns	Číslo základní části	EPM1270

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intel® FPGAs. Máme 1550 kusy Intel® FPGAs EPM1270F256C4 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#: EPM1270GF256C4 Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EPM1270GF256C5 Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EPM1270GF256C3N Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EPM1210SJ Popis: DC DC CONVERTER 12V 12W	Výrobci: Tamura	Dotaz
	Část#: EPM1205SJ Popis: DC DC CONVERTER 12V 6W	Výrobci: Tamura	Dotaz
	Část#: EPM0310SJ Popis: DC DC CONVERTER 3.3V 3W	Výrobci: Tamura	Dotaz
	Část#: EPM0510SJ Popis: DC DC CONVERTER 5V 5W	Výrobci: Tamura	Dotaz
	Část#: EPM-CPU-10M Popis: SBC JAGUAR CELERON 350MHZ	Výrobci: VersaLogic Corporation	Dotaz
	Část#: EPM1270F256I5N Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPM1270GF256C3 Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EPM1270F256I5 Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPM1270F256C3 Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EPM.00.250.NTN Popis: CONN NIMCAMAC RCPT R/A 50OHM PCB	Výrobci: LEMO	Dotaz
	Část#: EPM-NET-100 Popis: EXP ETHERNET X1 10/100 PC/104+	Výrobci: VersaLogic Corporation	Dotaz
	Část#: EPM1270F256A5N Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EPM1270F256C5 Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EPM1270F256C5N Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPM1270F256C3N Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPM1270F256C4N Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPM1270GF256C4N Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz

Související klíčová slova pro EPM1270F256C4

Intel® FPGAs EPM1270F256C4.	EPM1270F256C4 distributor	EPM1270F256C4 dodavatel	EPM1270F256C4 Cena
EPM1270F256C4 Stáhnout datasheet.	EPM1270F256C4 Datasheet.	EPM1270F256C4 Stock.	koupit EPM1270F256C4.
Intel® FPGAs EPM1270F256C4.			