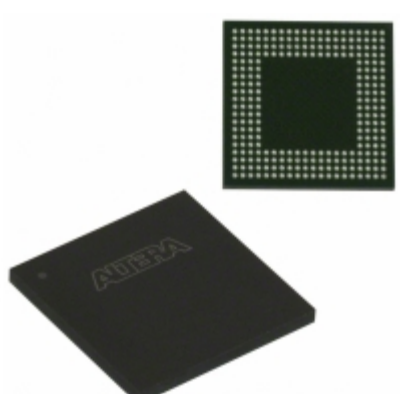


EPM7512AEB256-10



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit EPM7512AEB256-10 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [EPM7512AEB256-10](#)
Výrobce: [Altera \(Intel® Programmable Solutions Group\)](#)
Popis: IC CPLD 512MC 10NS 256BGA
Datový list: [256-BGA Pkg Info](#)
[MAX 7000A](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

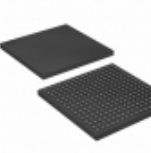
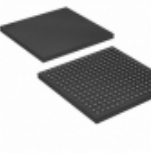
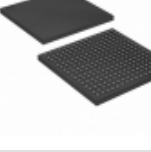










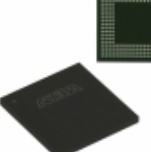
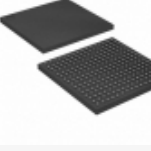





[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	EPM7512AEB256-10	Výrobce	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Popis	IC CPLD 512MC 10NS 256BGA	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4141 pcs	Datový list	256-BGA Pkg Info MAX 7000A
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí napájení - interní	3 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	256-BGA (27x27)	Série	MAX® 7000A
programovatelný Type	In System Programmable	Obal	Tray
Paket / krabice	256-LBGA	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)
Počet makrobuněk	512	Počet logických prvků / bloků	32
Počet I / O	212	Počet Gates	10000
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Delay Time TPD (1) Max	10.0ns
Číslo základní části	EPM7512		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 4141 kusy Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7512AEB256-10 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#: EPM7512AEB256-12 Popis: IC CPLD 512MC 12NS 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EPM7512AEBI256-7 Popis: IC CPLD 512MC 7.5NS 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPM7512AEB256-10N Popis: IC CPLD 512MC 10NS 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EPM7512AEB256-12 Popis: IC CPLD 512MC 12NS 256BGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPM7512AEB256-10N Popis: IC CPLD 512MC 10NS 256BGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPM7256SRC208-7 Popis: IC CPLD 256MC 7.5NS 208RQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPM7512AEBI256-10 Popis: IC CPLD 512MC 10NS 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPM7256SRC208-10N Popis: IC CPLD 256MC 10NS 208RQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPM7256SRI208-10N Popis: IC CPLD 256MC 10NS 208RQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPM7256SRC208-15 Popis: IC CPLD 256MC 15NS 208RQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPM7256SXXD Popis: IC CPLD 256MC	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPM7256SRC208-7N Popis: IC CPLD 256MC 7.5NS 208RQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPM7256SRC208-10 Popis: IC CPLD 256MC 10NS 208RQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPM7256SRC208-15N Popis: IC CPLD 256MC 15NS 208RQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPM7512AEB256-7 Popis: IC CPLD 512MC 7.5NS 256BGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPM7512AEB256-10 Popis: IC CPLD 512MC 10NS 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EPM7256SRC208-7ES Popis: IC CPLD 256MC 7.5NS 208RQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPM7512AEB256-7EM Popis: IC CPLD 512MC 7.5NS 256BGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPM7256SRI208-10 Popis: IC CPLD 256MC 10NS 208RQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPM7512AEB256-6EM Popis: IC CPLD 512MC 6NS 256BGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz

Související klíčová slova pro EPM7512AEB256-10

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EPM7512AEB256-10 distributor	EPM7512AEB256-10 dodavatel	EPM7512AEB256-10 Cena
EPM7512AEB256-10.	EPM7512AEB256-10 Stáhnout datasheet.	EPM7512AEB256-10 Datasheet.	EPM7512AEB256-10 Stock.
koupit EPM7512AEB256-10.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera EPM7512AEB256-10.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	EPM7512AEB256-10.		EPM7512AEB256-10.