
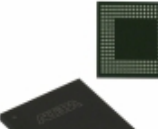

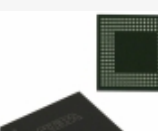
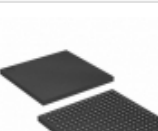




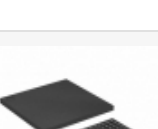
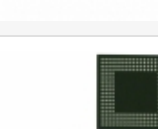











EPM1270T144I5

	<p>Part Number: EPM1270T144I5</p> <p>Výrobce: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP</p> <p>Datový list:</p> <ul style="list-style-type: none">  Max II Device Handbook  MAX II Family  MAX II Device Family Errata 	<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 EPM1270T144I5 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<p>Request For Quotation</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	EPM1270T144I5	Výrobce	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Popis	IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	2040 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	144-TQFP (20x20)	Série	MAX® II
programovatelný Type	In System Programmable	Obal	Tray
Paket / krabice	144-LQFP	Ostatní jména	544-1388 EPM1270T144I5-ND
Provozní teplota	-40°C ~ 100°C (TJ)	Počet makrobuník	980
Počet logických prvků / bloků	1270	Počet I / O	116
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	22 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 Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 2040 kusy Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM1270T144I5 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#: EPM1510SJ Popis: DC DC CONVERTER 15V 15W	Výrobci: Tamura	Dotaz
	Část#: EPM1270M256I5N Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 256MBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPM1270T144C5N Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPM1270M256C5N Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 256MBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EPM2210F256C4N Popis: IC CPLD 1700MC 7NS 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EPM1270T144C5 Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EPM1270T144C3N Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPM1270T144C3 Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EPM1270T144C4N Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPM2210F256C5 Popis: IC CPLD 1700MC 7NS 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPM1270M256C4N Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 256MBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EPM2210F256C3 Popis: IC CPLD 1700MC 7NS 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPM2210F256A5N Popis: IC CPLD 1700MC 7NS 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EPM2210F256C4 Popis: IC CPLD 1700MC 7NS 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EPM1270T144C4 Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EPM2210F256C3N Popis: IC CPLD 1700MC 7NS 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPM2210F256A5 Popis: IC CPLD 1700MC 7NS 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EPM1270T144A5N Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EPM1505SJ Popis: DC DC CONVERTER 15V 8W	Výrobci: Tamura	Dotaz
	Část#: EPM1270T144I5N Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz

Související klíčová slova pro EPM1270T144I5			
Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EPM1270T144I5 distributor	EPM1270T144I5 dodavatel	EPM1270T144I5 Cena
EPM1270T144I5.	EPM1270T144I5 Stáhnout datasheet.	EPM1270T144I5 Datasheet.	EPM1270T144I5 Stock.
koupit EPM1270T144I5.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera EPM1270T144I5.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	EPM1270T144I5.		EPM1270T144I5.