

## EPM1270M256I5N



**Part Number:** [EPM1270M256I5N](#)  
**Výrobce:** [Altera \(Intel® Programmable Solutions Group\)](#)  
**Popis:** IC CPLD 980MC 6.2NS 256MBGA  
**Datový list:** [Max II Device Handbook](#)  
[MAX II Family](#)  
[MAX II Device Family Errata](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	EPM1270M256I5N	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>
<b>Popis</b>	IC CPLD 980MC 6.2NS 256MBGA	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	2228 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Max II Device Handbook</a> <a href="#">MAX II Family</a> <a href="#">MAX II Device Family Errata</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí napájení - interní</b>	2.5V, 3.3V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	256-MBGA (11x11)	<b>Série</b>	MAX® II
<b>programovatelný Type</b>	In System Programmable	<b>Obal</b>	Tray
<b>Paket / krabice</b>	256-TFBGA	<b>Ostatní jména</b>	544-1723
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 100°C (TJ)	<b>Počet makrobuněk</b>	980
<b>Počet logických prvků / bloků</b>	1270	<b>Počet I / O</b>	212
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	8 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Delay Time TPD (1) Max</b>	6.2ns	<b>Číslo základní části</b>	EPM1270

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 2228 kusy Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM1270M256I5N 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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: <a href="#">EPM1270GT144I5N</a> Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM1270T144C3N</a> Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM1505SJ</a> Popis: DC DC CONVERTER 15V 8W	Výrobci: <a href="#">Tamura</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM1270T144C5</a> Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM1270T144C3</a> Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM1270GT144C5N</a> Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM1270T144A5N</a> Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM1270GT144C3</a> Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM1270T144I5</a> Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM1270GT144C4</a> Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM1270GT144C4N</a> Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM1270GT144C5</a> Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM1270T144C4N</a> Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM1270M256C4N</a> Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 256MBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM1270GT144C3N</a> Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM1270GT144I5</a> Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM1270T144C4</a> Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM1270T144C5N</a> Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM1270T144I5N</a> Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM1270M256C5N</a> Popis: IC CPLD 980MC 6.2NS 256MBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EPM1270M256I5N

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EPM1270M256I5N distributor	EPM1270M256I5N dodavatel	EPM1270M256I5N Cena
EPM1270M256I5N.	EPM1270M256I5N Stáhnout datasheet.	EPM1270M256I5N Datasheet.	EPM1270M256I5N Stock.
koupit EPM1270M256I5N.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera EPM1270M256I5N.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	EPM1270M256I5N.		EPM1270M256I5N.