

## EPM1270F256A5N



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit EPM1270F256A5N s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [EPM1270F256A5N](#)

**Výrobce:** [Intel® FPGAs](#)

**Popis:** IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA

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

[PDF MAX II Family](#)

[PDF 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>	EPM1270F256A5N	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Intel® FPGAs</a>
<b>Popis</b>	IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	1406 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-FBGA (17x17)	<b>Série</b>	MAX® II
<b>programovatelný Type</b>	In System Programmable	<b>Obal</b>	Tray
<b>Paket / krabice</b>	256-BGA	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°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 Intel® FPGAs. Máme 1406 kusy Intel® FPGAs EPM1270F256A5N 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

	<b>Část#:</b> <a href="#">EPM1205SJ</a> <b>Popis:</b> DC DC CONVERTER 12V 6W	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Tamura</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPM1270GF256C3</a> <b>Popis:</b> IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPM-4001</a> <b>Popis:</b> DETECTOR ASSY 8.07 SQMM	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Agastat Relays / TE Connectivity</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPM1270F256C3</a> <b>Popis:</b> IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPM1270F256I5</a> <b>Popis:</b> IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPM1270F256I5N</a> <b>Popis:</b> IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPM1270GF256C4N</a> <b>Popis:</b> IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPM1210SJ</a> <b>Popis:</b> DC DC CONVERTER 12V 12W	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Tamura</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPM1270F256C5N</a> <b>Popis:</b> IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPM1270F256C4N</a> <b>Popis:</b> IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPM1270F256C4</a> <b>Popis:</b> IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPM.00.250.NTN</a> <b>Popis:</b> CONN NIMCAMAC RCPT R/A 50OHM PCB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LEMO</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPM1270F256C3N</a> <b>Popis:</b> IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPM0310SJ</a> <b>Popis:</b> DC DC CONVERTER 3.3V 3W	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Tamura</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPM1270GF256C3N</a> <b>Popis:</b> IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPM0510SJ</a> <b>Popis:</b> DC DC CONVERTER 5V 5W	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Tamura</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPM-CPU-10M</a> <b>Popis:</b> SBC JAGUAR CELERON 350MHZ	<b>Výrobci:</b> <a href="#">VersaLogic Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPM-NET-100</a> <b>Popis:</b> EXP ETHERNET X1 10/100 PC/104+	<b>Výrobci:</b> <a href="#">VersaLogic Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPM1270F256C5</a> <b>Popis:</b> IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPM1270GF256C4</a> <b>Popis:</b> IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EPM1270F256A5N

Intel® FPGAs EPM1270F256A5N.	EPM1270F256A5N distributor	EPM1270F256A5N dodavatel	EPM1270F256A5N Cena
EPM1270F256A5N Stáhnout datasheet.	EPM1270F256A5N Datasheet.	EPM1270F256A5N Stock.	koupit EPM1270F256A5N.
Intel® FPGAs EPM1270F256A5N.			