









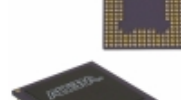













## EPM7256ERC208-12MM

	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">EPM7256ERC208-12MM</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a></p> <p><b>Popis:</b> IC CPLD 256MC 12NS 208RQFP</p> <p><b>Datový list:</b> </p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit EPM7256ERC208-12MM s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	EPM7256ERC208-12MM	Výrobce	<a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>
Popis	IC CPLD 256MC 12NS 208RQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4851 pcs	Datový list	<a href="#">MAX7000</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí napájení - interní	4.75 V ~ 5.25 V
Dodavatel zařízení Package	208-RQFP (28x28)	Série	MAX® 7000
programovatelný Type	EE PLD	Obal	Tray
Paket / krabice	208-BFQFP Exposed Pad	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)
Počet makrobuněk	256	Počet logických prvků / bloků	16
Počet I / O	164	Počet Gates	5000
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Delay Time TPD (1) Max	12.0ns

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 4851 kusy Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7256ERC208-12MM 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="#">EPM7256EQC160-12MM</a> Popis: IC CPLD 256MC 12NS 160QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7256EQC160-15</a> Popis: IC CPLD 256MC 15NS 160QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7256SQC208-10</a> Popis: IC CPLD 256MC 10NS 208QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7256ERC208-20</a> Popis: IC CPLD 256MC 20NS 208RQFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7256EGC192-20</a> Popis: IC CPLD 256MC 20NS 192PGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7256EQC160-20</a> Popis: IC CPLD 256MC 20NS 160QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7256ERC208-20YY</a> Popis: IC CPLD 256MC 20NS 208RQFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7256EGC192-15</a> Popis: IC CPLD 256MC 15NS 192PGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7256EG192-20</a> Popis: IC CPLD 256MC 20NS 192PGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7256ERC208-12</a> Popis: IC CPLD 256MC 12NS 208RQFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7256SQC208-10N</a> Popis: IC CPLD 256MC 10NS 208QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7256ERI208-20</a> Popis: IC CPLD 256MC 20NS 208RQFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7256EQC160-12YY</a> Popis: IC CPLD 256MC 12NS 160QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7256ERC208-20MM</a> Popis: IC CPLD 256MC 20NS 208RQFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7256SQC160-12</a> Popis: IC CPLD 256MC 12NS 160QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7256ERC208-12PY</a> Popis: IC CPLD 256MC 12NS 208RQFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7256SQC160-7</a> Popis: IC CPLD 256MC 7.5NS 160QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7256EG192-15</a> Popis: IC CPLD 256MC 15NS 192PGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7256EQC160-12</a> Popis: IC CPLD 256MC 12NS 160QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7256ERC208-15</a> Popis: IC CPLD 256MC 15NS 208RQFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>EPM7256ERC208-12MM</b>			
Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EPM7256ERC208-12MM distributor	EPM7256ERC208-12MM dodavatel	EPM7256ERC208-12MM Cena
EPM7256ERC208-12MM.	EPM7256ERC208-12MM Stáhnout datasheet.	EPM7256ERC208-12MM Datasheet.	EPM7256ERC208-12MM Stock.
koupit EPM7256ERC208-12MM.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera EPM7256ERC208-12MM.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	EPM7256ERC208-12MM.		EPM7256ERC208-12MM.