
























## EPM7128SQC160-10YY

		<b>Part Number:</b> <a href="#">EPM7128SQC160-10YY</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> <b>Popis:</b> IC CPLD 128MC 10NS 160QFP <b>Datový list:</b> 	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit EPM7128SQC160-10YY 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	EPM7128SQC160-10YY	Výrobce	<a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>
Popis	IC CPLD 128MC 10NS 160QFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4463 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	160-PQFP (28x28)	Série	MAX® 7000S
programovatelný Type	In System Programmable	Obal	Tray
Paket / krabice	160-BQFP	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)
Počet makrobuněk	128	Počet logických prvků / bloků	8
Počet I / O	100	Počet Gates	2500
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	10.0ns

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 4463 kusy Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128SQC160-10YY 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="#">EPM7128SQC160-15N</a> Popis: IC CPLD 128MC 15NS 160QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7128SQC160-6N</a> Popis: IC CPLD 128MC 6NS 160QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7128SQC160-15ES</a> Popis: IC CPLD 128MC 15NS 160QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7128SQC160-15YY</a> Popis: IC CPLD 128MC 15NS 160QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7128SQC100-6</a> Popis: IC CPLD 128MC 6NS 100QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7128SQC160-10</a> Popis: IC CPLD 128MC 10NS 160QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7128SQC160-7F</a> Popis: IC CPLD 128MC 7.5NS 160QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7128SQC160-10ES</a> Popis: IC CPLD 128MC 10NS 160QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7128SQC100-7N</a> Popis: IC CPLD 128MC 7.5NS 100QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7128SQC100-6N</a> Popis: IC CPLD 128MC 6NS 100QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7128SQC160-6F</a> Popis: IC CPLD 128MC 6NS 160QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7128SQC160-15</a> Popis: IC CPLD 128MC 15NS 160QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7128SQC100-7</a> Popis: IC CPLD 128MC 7.5NS 100QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7128SQC100-7FN</a> Popis: IC CPLD 128MC 7.5NS 100QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7128SQC160-7</a> Popis: IC CPLD 128MC 7.5NS 160QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7128SQC100-7YY</a> Popis: IC CPLD 128MC 7.5NS 100QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7128SQC100-7F</a> Popis: IC CPLD 128MC 7.5NS 100QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7128SQC160-15F</a> Popis: IC CPLD 128MC 15NS 160QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7128SQC160-6</a> Popis: IC CPLD 128MC 6NS 160QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EPM7128SQC160-10N</a> Popis: IC CPLD 128MC 10NS 160QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro EPM7128SQC160-10YY			
Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EPM7128SQC160-10YY distributor	EPM7128SQC160-10YY dodavatel	EPM7128SQC160-10YY Cena
EPM7128SQC160-10YY.	EPM7128SQC160-10YY Stáhnout datasheet.	EPM7128SQC160-10YY Datasheet.	EPM7128SQC160-10YY Stock.
koupit EPM7128SQC160-10YY.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera EPM7128SQC160-10YY.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	EPM7128SQC160-10YY.		EPM7128SQC160-10YY.