

	<h2 style="color: #e377c2;">EPM7256SQC160-7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EPM7256SQC160-7</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CPLD 256MC 7.5NS 160QFP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EPM7256SQC160-7.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	EPM7256SQC160-7
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC CPLD 256MC 7.5NS 160QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Versorgungsspannung - intern	4.75 V ~ 5.25 V
Serie	MAX@ 7000S
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	256
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	16
Anzahl der E / A	164
Anzahl der Gates	5000
Verzögerungszeit tpd (1) Max	7.5ns

EPM7256SQC160-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPM7256SQC160-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPM7256SQC160-7 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ EPM7256SQC160-7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EPM7256SQC208-10N</b> Altera IC CPLD 256MC 10NS 208QFP</p>	 <p><b>EPM7256GC192-2</b> ALTERA EPM7256GC192-2 ALTERA</p>	 <p><b>EPM7256SQC160-12</b> Altera IC CPLD 256MC 12NS 160QFP</p>	 <p><b>EPM7256SQC208-12</b> Altera IC CPLD 256MC 12NS 208QFP</p>
 <p><b>EPM7256SQC208-10</b> Altera IC CPLD 256MC 10NS 208QFP</p>	 <p><b>EPM7256SQC208-15</b> Altera IC CPLD 256MC 15NS 208QFP</p>	 <p><b>EPM7256ERC208-20YY</b> Altera IC CPLD 256MC 20NS 208RQFP</p>	 <p><b>EPM7256SQC208-10W</b> ALTERA EPM7256SQC208-10W ALTERA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EPM7256SQC160-7 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">EPM7256SQC160-7 Datenblatt</a>	<a href="#">EPM7256SQC160-7-Datenblätter</a>	<a href="#">EPM7256SQC160-7 PDF</a>	<a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7256SQC160-7</a>
<a href="#">EPM7256SQC160-7 Electronic</a>	<a href="#">EPM7256SQC160-7-Komponenten</a>	<a href="#">EPM7256SQC160-7-Verteiler</a>	<a href="#">EPM7256SQC160-7-Bild</a>	<a href="#">EPM7256SQC160-7-Teil</a>
<a href="#">EPM7256SQC160-7 Preis</a>	<a href="#">EPM7256SQC160-7 Hersteller</a>	<a href="#">EPM7256SQC160-7 Bild</a>	<a href="#">EPM7256SQC160-7 Aktie</a>	<a href="#">EPM7256SQC160-7 Inventar</a>
<a href="#">EPM7256SQC160-7 Neu</a>	<a href="#">EPM7256SQC160-7 Original</a>	<a href="#">EPM7256SQC160-7 garantiert</a>	<a href="#">EPM7256SQC160-7 RFQ</a>	<a href="#">EPM7256SQC160-7 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited