


	<p><b>EPM7256ERI208-20</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EPM7256ERI208-20</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CPLD 256MC 20NS 208RQFP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.EPM7256ERI208-20.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.EPM7256ERI208-20.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	EPM7256ERI208-20
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC CPLD 256MC 20NS 208RQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Versorgungsspannung - intern	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	208-RQFP (28x28)
Serie	MAX@ 7000
Programmierbarer Typ	EE PLD
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	208-BFQFP Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	256
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	16
Anzahl der E / A	164
Anzahl der Gates	5000
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	20.0ns

EPM7256ERI208-20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPM7256ERI208-20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPM7256ERI208-20 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 EPM7256ERI208-20 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EPM7256SQC160-7</b> Altera IC CPLD 256MC 7.5NS 160QFP</p>	 <p><b>EPM7256QC208-10</b> ALTERA EPM7256QC208-10 ALTERA</p>	 <p><b>EPM7256ERC208-12PY</b> Altera IC CPLD 256MC 12NS 208RQFP</p>	 <p><b>EPM7256SQC208-10</b> Altera IC CPLD 256MC 10NS 208QFP</p>
 <p><b>EPM7256ERC208-15</b> Altera IC CPLD 256MC 15NS 208RQFP</p>	 <p><b>EPM7256ERC208-20MM</b> Altera IC CPLD 256MC 20NS 208RQFP</p>	 <p><b>EPM7256GC192-2</b> ALTERA EPM7256GC192-2 ALTERA</p>	 <p><b>EPM7256ERC208-20YY</b> Altera IC CPLD 256MC 20NS 208RQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EPM7256ERI208-20 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EPM7256ERI208-20 Datenblatt	EPM7256ERI208-20-Datenblätter	EPM7256ERI208-20 PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7256ERI208-20
EPM7256ERI208-20 Electronic	EPM7256ERI208-20-Komponenten	EPM7256ERI208-20-Verteiler	EPM7256ERI208-20-Bild	EPM7256ERI208-20-Teil
EPM7256ERI208-20 Preis	EPM7256ERI208-20 Hersteller	EPM7256ERI208-20 Bild	EPM7256ERI208-20 Aktie	EPM7256ERI208-20 Inventar
EPM7256ERI208-20 Neu	EPM7256ERI208-20 Original	EPM7256ERI208-20 garantiert	EPM7256ERI208-20 RFQ	EPM7256ERI208-20 Online bestellen

Contact us: **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