









	<h2 style="color: red;">EPM7096LI68-15</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EPM7096LI68-15</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 96MC 15NS 68PLCC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EPM7096LI68-15.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	<a href="#">EPM7096LI68-15</a>
Hersteller	<a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>
Beschreibung	IC CPLD 96MC 15NS 68PLCC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettete - CPLDs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Versorgungsspannung - intern	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	68-PLCC (24x24)
Serie	MAX@ 7000
Programmierbarer Typ	EE PLD
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	68-LCC (J-Lead)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	96
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	6
Anzahl der E / A	52
Anzahl der Gates	1800
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	15.0ns

EPM7096LI68-15 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPM7096LI68-15-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPM7096LI68-15 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 EPM7096LI68-15 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EPM7096QC100-12</b> Altera IC CPLD 96MC 12NS 100QFP</p>	 <p><b>EPM7096QC100-7</b> Altera IC CPLD 96MC 7.5NS 100QFP</p>	 <p><b>EPM7096LC84-2S002A</b> Altera IC CPLD 96MC 20NS 84PLCC</p>	 <p><b>EPM7096QC100-15</b> Altera IC CPLD 96MC 15NS 100QFP</p>
 <p><b>EPM7096LC84-12</b> Altera IC CPLD 96MC 12NS 84PLCC</p>	 <p><b>EPM7096LC84-7</b> Altera IC CPLD 96MC 7.5NS 84PLCC</p>	 <p><b>EPM7096QC100-10</b> Altera IC CPLD 96MC 10NS 100QFP</p>	 <p><b>EPM7096LC84-10</b> Altera IC CPLD 96MC 10NS 84PLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EPM7096LI68-15 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">EPM7096LI68-15 Datenblatt</a>	<a href="#">EPM7096LI68-15-Datenblätter</a>	<a href="#">EPM7096LI68-15 PDF</a>	<a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7096LI68-15</a>
<a href="#">EPM7096LI68-15 Electronic</a>	<a href="#">EPM7096LI68-15-Komponenten</a>	<a href="#">EPM7096LI68-15-Verteiler</a>	<a href="#">EPM7096LI68-15-Bild</a>	<a href="#">EPM7096LI68-15-Teil</a>
<a href="#">EPM7096LI68-15 Preis</a>	<a href="#">EPM7096LI68-15 Hersteller</a>	<a href="#">EPM7096LI68-15 Bild</a>	<a href="#">EPM7096LI68-15 Aktie</a>	<a href="#">EPM7096LI68-15 Inventar</a>
<a href="#">EPM7096LI68-15 Neu</a>	<a href="#">EPM7096LI68-15 Original</a>	<a href="#">EPM7096LI68-15 garantiert</a>	<a href="#">EPM7096LI68-15 RFQ</a>	<a href="#">EPM7096LI68-15 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