

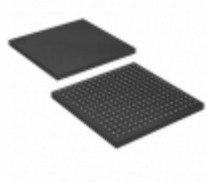
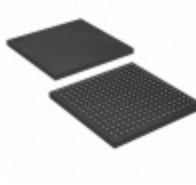
	<h2 style="color: #e377c2;">EPM7128BFC169-10</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EPM7128BFC169-10</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CPLD 128MC 10NS 169FBGA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EPM7128BFC169-10.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="#">EPM7128BFC169-10</a>
Hersteller	<a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>
Beschreibung	IC CPLD 128MC 10NS 169FBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettete - CPLDs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Versorgungsspannung - intern	2.375 V ~ 2.625 V
Serie	MAX@ 7000B
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	128
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	8
Anzahl der E / A	100
Anzahl der Gates	2500
Verzögerungszeit tpd (1) Max	10.0ns

EPM7128BFC169-10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPM7128BFC169-10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPM7128BFC169-10 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 EPM7128BFC169-10 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EPM7128BFC169-4</b> Altera IC CPLD 128MC 4NS 169FBGA</p>	 <p><b>EPM7128BFC100-10N</b> Altera IC CPLD 128MC 10NS 100FBGA</p>	 <p><b>EPM7128BFC100-10</b> Altera IC CPLD 128MC 10NS 100FBGA</p>	 <p><b>EPM7128BFC100-4N</b> Altera IC CPLD 128MC 4NS 100FBGA</p>
 <p><b>EPM7128BFC256-10</b> Altera IC CPLD 128MC 10NS 256FBGA</p>	 <p><b>EPM7128BFC100-4</b> Altera IC CPLD 128MC 4NS 100FBGA</p>	 <p><b>EPM7128BFC256-7</b> Altera IC CPLD 128MC 7.5NS 256FBGA</p>	 <p><b>EPM7128BFC100-7</b> Altera IC CPLD 128MC 7.5NS 100FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EPM7128BFC169-10 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">EPM7128BFC169-10 Datenblatt</a>	<a href="#">EPM7128BFC169-10-Datenblätter</a>	<a href="#">EPM7128BFC169-10 PDF</a>	<a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128BFC169-10</a>
<a href="#">EPM7128BFC169-10 Electronic</a>	<a href="#">EPM7128BFC169-10-Komponenten</a>	<a href="#">EPM7128BFC169-10-Verteiler</a>	<a href="#">EPM7128BFC169-10-Bild</a>	<a href="#">EPM7128BFC169-10-Teil</a>
<a href="#">EPM7128BFC169-10 Preis</a>	<a href="#">EPM7128BFC169-10 Hersteller</a>	<a href="#">EPM7128BFC169-10 Bild</a>	<a href="#">EPM7128BFC169-10 Aktie</a>	<a href="#">EPM7128BFC169-10 Inventar</a>
<a href="#">EPM7128BFC169-10 Neu</a>	<a href="#">EPM7128BFC169-10 Original</a>	<a href="#">EPM7128BFC169-10 garantiert</a>	<a href="#">EPM7128BFC169-10 RFQ</a>	<a href="#">EPM7128BFC169-10 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