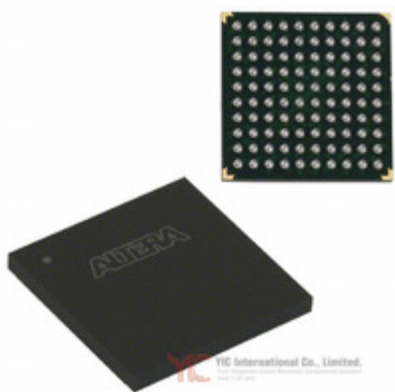


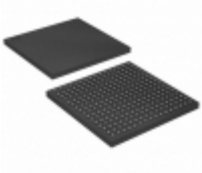
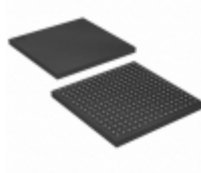




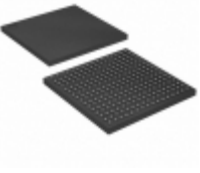

	<p><b>EPM7128BFI100-7</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EPM7128BFI100-7</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CPLD 128MC 7.5NS 100FBGA</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.EPM7128BFI100-7.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.EPM7128BFI100-7.pdf</a></p>
	<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>

Spezifikationen

Teilenummer	EPM7128BFI100-7
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC CPLD 128MC 7.5NS 100FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Versorgungsspannung - intern	2.375 V ~ 2.625 V
Supplier Device-Gehäuse	100-FBGA (11x11)
Serie	MAX@ 7000B
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	128
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	8
Anzahl der E / A	84
Anzahl der Gates	2500
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	7.5ns

EPM7128BFI100-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPM7128BFI100-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPM7128BFI100-7 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 EPM7128BFI100-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EPM7128BFI256-7</b> Altera IC CPLD 128MC 7.5NS 256FBGA</p>	 <p><b>EPM7128BFC256-7</b> Altera IC CPLD 128MC 7.5NS 256FBGA</p>	 <p><b>EPM7128BTC100-10</b> Altera IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP</p>	 <p><b>EPM7128BFC49-10</b> Altera IC CPLD 128MC 10NS 49FBGA</p>
 <p><b>EPM7128BFC49-4</b> Altera IC CPLD 128MC 4NS 49FBGA</p>	 <p><b>EPM7128BTC100-10N</b> ALTERA EPM7128BTC100-10N ALTERA</p>	 <p><b>EPM7128BFC256-10</b> Altera IC CPLD 128MC 10NS 256FBGA</p>	 <p><b>EPM7128BTC100-4</b> Altera IC CPLD 128MC 4NS 100TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EPM7128BFI100-7 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EPM7128BFI100-7 Datenblatt	EPM7128BFI100-7-Datenblätter	EPM7128BFI100-7 PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128BFI100-7
EPM7128BFI100-7 Electronic	EPM7128BFI100-7-Komponenten	EPM7128BFI100-7-Verteiler	EPM7128BFI100-7-Bild	EPM7128BFI100-7-Teil
EPM7128BFI100-7 Preis	EPM7128BFI100-7 Hersteller	EPM7128BFI100-7 Bild	EPM7128BFI100-7 Aktie	EPM7128BFI100-7 Inventar
EPM7128BFI100-7 Neu	EPM7128BFI100-7 Original	EPM7128BFI100-7 garantiert	EPM7128BFI100-7 RFQ	EPM7128BFI100-7 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