

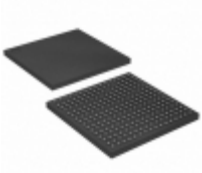
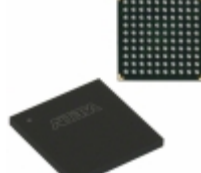
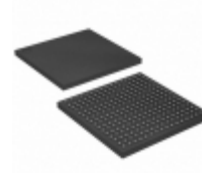
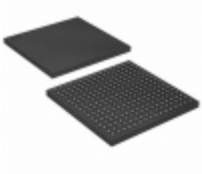

	<p>EPM7256AEFC256-7</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EPM7256AEFC256-7</p> <p>Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CPLD 256MC 7.5NS 256FBGA</p> <p>Datenblätter: 1.EPM7256AEFC256-7.pdf 2.EPM7256AEFC256-7.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3580 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	EPM7256AEFC256-7
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC CPLD 256MC 7.5NS 256FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	3580 pcs Stock
Serie	MAX® 7000A
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	256-BGA
Supplier Device-Gehäuse	256-FBGA (17x17)
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verzögerungszeit tpd (1) Max	7.5ns
Versorgungsspannung - intern	3 V ~ 3.6 V
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	16
Anzahl der Makrozellen	256
Anzahl der Gates	5000
Anzahl der E / A	164
Verpackung	Tray

EPM7256AEFC256-7 ist neu im Original, Suche EPM7256AEFC256-7 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EPM7256AEFC256-7 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage EPM7256AEFC256-7: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>EPM7256AEFC256-5N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 256MC 5.5NS 256FBGA</p>	 <p>EPM7256AEFI100-7 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 256MC 7.5NS 100FBGA</p>	 <p>EPM7256AEFC256-7N Intel® FPGAs IC CPLD 256MC 7.5NS 256FBGA</p>	 <p>EPM7256AEFC256-5 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 256MC 5.5NS 256FBGA</p>
 <p>EPM7256AEFC256-10N Intel® FPGAs IC CPLD 256MC 10NS 256FBGA</p>	 <p>EPM7256AEFC256-7 Intel® FPGAs IC CPLD 256MC 7.5NS 256FBGA</p>	 <p>EPM7256AEFC256-5S Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7256AEFC256-5S ALTERA</p>	 <p>EPM7256AEFC256-7T ALTERA EPM7256AEFC256-7T ALTERA</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ EPM7128EQC160-15	➔ EPM7128EQC160-15N	➔ EPM7128SLC84-10N	D EPM7128SLC84-15	➔ EPM7128SLC84-15N
⊣ EPM7128SLI84-10N	⚙ EPM7128SQC100-10N	D EPM7128SQC100-15	➔ EPM7128SQC160-10N	➔ EPM7128SQC160-15W
⚙ EPM7128SQI100-10N	⊣ EPM7128STC100-15	⚙ EPM7128STC100-15N	➔ EPM7128STC100-7	➔ EPM7160ELI84-15
D EPM7160SLC84-10N	⚙ EPM7160STC100-10N	⊣ EPM7160STI100-10	⚙ EPM7192EGC160-12GM	➔ EPM7192SQC160-15N
➔ EPM7256AEFC256-10	➔ EPM7256AEFC256-10	⚙ EPM7256AEFC256-5	⊣ EPM7256AEFC256-5N	➔ EPM7256AEFC256-7
➔ EPM7256AEFI256-7	➔ EPM7256AEQC208-10N	D EPM7256AEQC208-10N	⚙ EPM7256AEQC208-7	⊣ EPM7256AEQC208-7
⚙ EPM7256AETC100-10N	D EPM7256AETC100-10N	➔ EPM7256AETC144-10	➔ EPM7256AETC144-10	➔ EPM7256AETC144-10N
⊣ EPM7256AETC144-10N	⚙ EPM7256AETC144-5	➔ EPM7256AETI100-7N	➔ EPM7256AETI100-7N	➔ EPM7256AFC256-10
⚙ EPM7256AFC256-7	⊣ EPM7256ATC144-10	⚙ EPM7256ATC144-12	D EPM7256BFC256-10	➔ EPM7256BFC256-7
➔ EPM7256BFI256-7	⚙ EPM7256BTC100-10	⊣ EPM7256EQC160-12	⚙ EPM7512AEFC256-10	➔ EPM7512AEFC256-10

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