

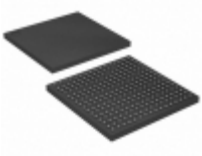







	<p>EPM7256AEQC208-10N</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EPM7256AEQC208-10N</p>
	<p>Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC CPLD 256MC 10NS 208QFP</p>
	<p>Datenblätter: 1.EPM7256AEQC208-10N.pdf 2.EPM7256AEQC208-10N.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 549 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	EPM7256AEQC208-10N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC CPLD 256MC 10NS 208QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	549 pcs Stock
Serie	MAX® 7000A
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	208-BFQFP
Supplier Device-Gehäuse	208-PQFP (28x28)
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verzögerungszeit tpd (1) Max	10.0ns
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

EPM7256AEQC208-10N ist neu im Original, Suche EPM7256AEQC208-10N Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EPM7256AEQC208-10N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage EPM7256AEQC208-10N: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>EPM7256AEFI256-7N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 256MC 7.5NS 256FBGA</p>	 <p>EPM7256AEQC208-7 Intel® FPGAs IC CPLD 256MC 7.5NS 208QFP</p>	 <p>EPM7256AEQC208-5N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 256MC 5.5NS 208QFP</p>	 <p>EPM7256AEQC208-5 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 256MC 5.5NS 208QFP</p>
 <p>EPM7256AEQC208-10 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 256MC 10NS 208QFP</p>	 <p>EPM7256AEFI256-7GA Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 256MC 7.5NS 256BGA</p>	 <p>EPM7256AEQC208-7N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 256MC 7.5NS 208QFP</p>	 <p>EPM7256AEQC208-10N Intel® FPGAs IC CPLD 256MC 10NS 208QFP</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ EPM7128SLC84-10N	➔ EPM7128SLC84-15	➔ EPM7128SLC84-15N	D EPM7128SLI84-10N	➔ EPM7128SQC100-10N
⊞ EPM7128SQC100-15	⚙ EPM7128SQC160-10N	D EPM7128SQC160-15W	➔ EPM7128SQI100-10N	➔ EPM7128STC100-15
⚙ EPM7128STC100-15N	⊞ EPM7128STC100-7	⚙ EPM7160ELI84-15	➔ EPM7160SLC84-10N	➔ EPM7160STC100-10N
D EPM7160STI100-10	⚙ EPM7192EGC160-12GM	⊞ EPM7192SQC160-15N	⚙ EPM7256AEFC256-10	➔ EPM7256AEFC256-10
➔ EPM7256AEFC256-5	➔ EPM7256AEFC256-5N	⚙ EPM7256AEFC256-7	⊞ EPM7256AEFC256-7	➔ EPM7256AEFI256-7
➔ EPM7256AEQC208-10N	➔ EPM7256AEQC208-7	D EPM7256AEQC208-7	⚙ EPM7256AETC100-10N	⊞ EPM7256AETC100-10N
⚙ EPM7256AETC144-10	D EPM7256AETC144-10	➔ EPM7256AETC144-10N	➔ EPM7256AETC144-10N	➔ EPM7256AETC144-5
⊞ EPM7256AETI100-7N	⚙ EPM7256AETI100-7N	➔ EPM7256AFC256-10	➔ EPM7256AFC256-7	➔ EPM7256ATC144-10
⚙ EPM7256ATC144-12	⊞ EPM7256BFC256-10	⚙ EPM7256BFC256-7	D EPM7256BFI256-7	➔ EPM7256BTC100-10
➔ EPM7256EQC160-12	⚙ EPM7512AEFC256-10	⊞ EPM7512AEFC256-10	⚙ EPM7512AEFI256-10	➔ EPM7512AEFI256-10

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