
	<h2 style="color: red;">EPM7192SQC160-15N</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EPM7192SQC160-15N</p> <p>Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CPLD 192MC 15NS 160QFP</p> <p>Datenblätter: 1.EPM7192SQC160-15N.pdf 2.EPM7192SQC160-15N.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1365 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	EPM7192SQC160-15N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC CPLD 192MC 15NS 160QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	1365 pcs Stock
Serie	MAX® 7000S
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	160-BQFP
Supplier Device-Gehäuse	160-PQFP (28x28)
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verzögerungszeit tpd (1) Max	15.0ns
Versorgungsspannung - intern	4.75 V ~ 5.25 V
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	12
Anzahl der Makrozellen	192
Anzahl der Gates	3750
Anzahl der E / A	124
Verpackung	Tray

EPM7192SQC160-15N ist neu im Original, Suche EPM7192SQC160-15N Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EPM7192SQC160-15N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage EPM7192SQC160-15N: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>EPM7192SQC160-15 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 192MC 15NS 160QFP</p>	 <p>EPM7192SQC160-15F Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 192MC 15NS 160QFP</p>	 <p>EPM7192SQC160-15 QFP160 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7192SQC160-15 QFP160 ALTERA</p>	 <p>EPM7192SQC160-7 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 192MC 7.5NS 160QFP</p>
 <p>EPM7192SQC160-15W Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7192SQC160-15W ALTERA</p>	 <p>EPM7192SQC160-7F Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 192MC 7.5NS 160QFP</p>	 <p>EPM7192SQC160-10N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 192MC 10NS 160QFP</p>	 <p>EPM7192SQC160-AA Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 192MC 160QFP</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ EPM7128ATC100-10	➔ EPM7128ATI100-10	➔ EPM7128ELC84-12	D EPM7128ELC84-15	➔ EPM7128EQC100-12
⊕ EPM7128EQC100-7	⚙ EPM7128EQC160-15	D EPM7128EQC160-15N	➔ EPM7128SLC84-10N	➔ EPM7128SLC84-15
⚙ EPM7128SLC84-15N	⊕ 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	⊕ EPM7160STI100-10	➔ EPM7192EGC160-12GM
➔ EPM7256AEFC256-10	➔ EPM7256AEFC256-10	D EPM7256AEFC256-5	⚙ EPM7256AEFC256-5N	⊕ EPM7256AEFC256-7
⚙ EPM7256AEFC256-7	D EPM7256AEFI256-7	➔ EPM7256AEQC208-10N	➔ EPM7256AEQC208-10N	➔ EPM7256AEQC208-7
⊕ EPM7256AEQC208-7	⚙ EPM7256AETC100-10N	➔ EPM7256AETC100-10N	➔ EPM7256AETC144-10	➔ EPM7256AETC144-10
⚙ EPM7256AETC144-10N	⊕ EPM7256AETC144-10N	⚙ EPM7256AETC144-5	D EPM7256AETI100-7N	➔ EPM7256AETI100-7N
➔ EPM7256AFC256-10	⚙ EPM7256AFC256-7	⊕ EPM7256ATC144-10	⚙ EPM7256ATC144-12	➔ EPM7256BFC256-10

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