








	<p><b>EPM7256AETC144-10N</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EPM7256AETC144-10N</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Intel® FPGAs</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CPLD 256MC 10NS 144TQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.EPM7256AETC144-10N.pdf</a> <a href="#">2.EPM7256AETC144-10N.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2189 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	EPM7256AETC144-10N
Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	IC CPLD 256MC 10NS 144TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	2189 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Serie	MAX® 7000A
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Supplier Device-Gehäuse	144-TQFP (20x20)
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	120
Verpackung	Tray
Basisteilenummer	EPM7256
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Andere Namen	544-2059

EPM7256AETC144-10N ist neu im Original, Suche EPM7256AETC144-10N Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EPM7256AETC144-10N Intel® FPGAs mit Garantie und Vertrauen. Anfrage EPM7256AETC144-10N: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>EPM7256AETC144-10N</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 256MC 10NS 144TQFP</p>	 <p><b>EPM7256AETC144-10</b> Intel® FPGAs IC CPLD 256MC 10NS 144TQFP</p>	 <p><b>EPM7256AETC144-5S</b> ALTERA EPM7256AETC144-5S ALTERA</p>	 <p><b>EPM7256AETC144-10</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 256MC 10NS 144TQFP</p>
 <p><b>EPM7256AETC144-5</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 256MC 5.5NS 144TQFP</p>	 <p><b>EPM7256AETC100-7N</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 256MC 7.5NS 100TQFP</p>	 <p><b>EPM7256AETC144-5N</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 256MC 5.5NS 144TQFP</p>	 <p><b>EPM7256AETC144-10T</b> ALTERA EPM7256AETC144-10T ALTERA</p>

heiße Teile

Mehr

- |                      |                      |                      |                     |                      |
|----------------------|----------------------|----------------------|---------------------|----------------------|
| ⊛ EPM7128SQC100-10N  | ↔ EPM7128SQC100-15   | ⇒ EPM7128SQC160-10N  | D EPM7128SQC160-15W | ⇒ EPM7128SQ100-10N   |
| ⊣ EPM7128STC100-15   | ⊛ EPM7128STC100-15N  | D EPM7128STC100-7    | ⇒ EPM7160ELI84-15   | ⇒ EPM7160SLC84-10N   |
| ⊛ EPM7160STC100-10N  | ⊣ EPM7160STI100-10   | ⊛ EPM7192EGC160-12GM | ↔ EPM7192SQC160-15N | ⇒ EPM7256AEFC256-10  |
| D EPM7256AEFC256-10  | ⊛ EPM7256AEFC256-5   | ⊣ EPM7256AEFC256-5N  | ⊛ EPM7256AEFC256-7  | ⇒ EPM7256AEFC256-7   |
| ⇒ EPM7256AEFI256-7   | ↔ EPM7256AEQC208-10N | ⊛ EPM7256AEQC208-10N | ⊣ EPM7256AEQC208-7  | ⇒ EPM7256AEQC208-7   |
| ↔ EPM7256AETC100-10N | ⇒ EPM7256AETC100-10N | D EPM7256AETC144-10  | ⊛ EPM7256AETC144-10 | ⊣ EPM7256AETC144-10N |
| ⊛ EPM7256AETC144-5   | D EPM7256AETI100-7N  | ⇒ EPM7256AETI100-7N  | ↔ EPM7256AFC256-10  | ⇒ EPM7256AFC256-7    |
| ⊣ EPM7256ATC144-10   | ⊛ EPM7256ATC144-12   | ↔ EPM7256BFC256-10   | ⇒ EPM7256BFC256-7   | ⇒ EPM7256BFI256-7    |
| ⊛ EPM7256BTC100-10   | ⊣ EPM7256EQC160-12   | ⊛ EPM7512AEFC256-10  | D EPM7512AEFC256-10 | ⇒ EPM7512AEFI256-10  |
| ↔ EPM7512AEFI256-10  | ⊛ EPM7512BFC256-7    | ⊣ EPM9320RI208-10N   | ⊛ EPM9400RC208-15   | ⇒ EPM9560RC240-15    |

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