


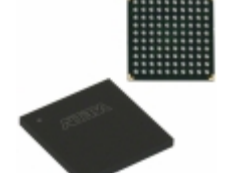
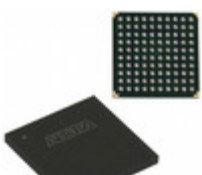



	<h2 style="color: red;">EPM7128AETC100-10N</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EPM7128AETC100-10N</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.EPM7128AETC100-10N.pdf</a> <a href="#">2.EPM7128AETC100-10N.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4086 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	EPM7128AETC100-10N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	4086 pcs Stock
Serie	MAX® 7000A
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	100-TQFP
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verzögerungszeit tpd (1) Max	10.0ns
Versorgungsspannung - intern	3 V ~ 3.6 V
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	8
Anzahl der Makrozellen	128
Anzahl der Gates	2500
Anzahl der E / A	84
Verpackung	Tray

EPM7128AETC100-10N ist neu im Original. Suche EPM7128AETC100-10N Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EPM7128AETC100-10N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage EPM7128AETC100-10N: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>EPM7128AETC100-10</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP</p>	 <p><b>EPM7128AETC100-5S</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128AETC100-5S ALTERA</p>	 <p><b>EPM7128AETC100-10S</b> ALTERA EPM7128AETC100-10S ALTERA</p>	 <p><b>EPM7128AETA100-10N</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 128MC 10NS 100FBGA</p>
 <p><b>EPM7128AETA100-10N</b> Intel® FPGAs IC CPLD 128MC 10NS 100FBGA</p>	 <p><b>EPM7128AETC100-5N</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 128MC 5NS 100TQFP</p>	 <p><b>EPM7128AETC100-5NS</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128AETC100-5NS ALTERA</p>	 <p><b>EPM7128AETA144-10N</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 128MC 10NS 144TQFP</p>

### heiße Teile

Mehr

⚙ EPM7064LC68-15	➔ EPM7064LC68-7	➔ EPM7064LC84-	D EPM7064LC84-10	➔ EPM7064LC84-7
⊞ EPM7064LI44-15	⚙ EPM7064QC100-7	D EPM7064S	➔ EPM7064SLC44-10	➔ EPM7064SLC44-10N
⚙ EPM7064SLC44-7	⊞ EPM7064SLC84-10N	⚙ EPM7064SLI44-10	➔ EPM7064STC100-10	➔ EPM7064STC100-10N
D EPM7064STC100-7	⚙ EPM7064STC44-10N	⊞ EPM7064STC44-5N	⚙ EPM7064STI44-7N	➔ EPM7064TC44-15
➔ EPM7128AEFC100-10	➔ EPM7128AEFC100-10	⚙ EPM7128AEFC100-7	⊞ EPM7128AEFC100-7	➔ EPM7128AETC100-10
➔ EPM7128AETC100-5	➔ EPM7128AETC100-7	D EPM7128AETC100-7	⚙ EPM7128AETC144-10	⊞ EPM7128AETC144-10
⚙ EPM7128AETC144-5	D EPM7128AETC144-5	➔ epm7128alc84-10	➔ EPM7128ATC100-10	➔ EPM7128ATI100-10
⊞ EPM7128ELC84-12	⚙ EPM7128ELC84-15	➔ EPM7128EQC100-12	➔ EPM7128EQC100-7	➔ EPM7128EQC160-15
⚙ EPM7128EQC160-15N	⊞ EPM7128SLC84-10N	⚙ EPM7128SLC84-15	D EPM7128SLC84-15N	➔ EPM7128SLI84-10N
➔ EPM7128SQC100-10N	⚙ EPM7128SQC100-15	⊞ EPM7128SQC160-10N	⚙ EPM7128SQC160-15W	➔ EPM7128SQI100-10N

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