




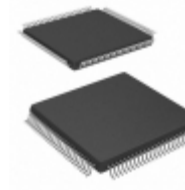

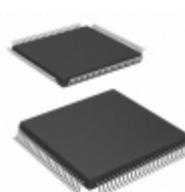
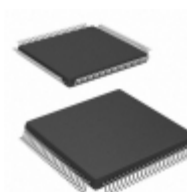

	<p><b>EPM7128STC100-15</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EPM7128STC100-15</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CPLD 128MC 15NS 100TQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.EPM7128STC100-15.pdf</a> <a href="#">2.EPM7128STC100-15.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1354 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	EPM7128STC100-15
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC CPLD 128MC 15NS 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	1354 pcs Stock
Serie	MAX® 7000S
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	15.0ns
Versorgungsspannung - intern	4.75 V ~ 5.25 V
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	8
Anzahl der Makrozellen	128
Anzahl der Gates	2500
Anzahl der E / A	84
Verpackung	Tray

EPM7128STC100-15 ist neu im Original, Suche EPM7128STC100-15 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EPM7128STC100-15 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage EPM7128STC100-15: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>EPM7128STC100-10F</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP</p>	 <p><b>EPM7128SQI160-10N</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 128MC 10NS 160QFP</p>	 <p><b>EPM7128STC100-6N</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 128MC 6NS 100TQFP</p>	 <p><b>EPM7128STC100-6</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 128MC 6NS 100TQFP</p>
 <p><b>EPM7128STC100-10</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP</p>	 <p><b>EPM7128STC100-6F</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 128MC 6NS 100TQFP</p>	 <p><b>EPM7128STC100-15N</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 128MC 15NS 100TQFP</p>	 <p><b>EPM7128STC100-10N</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP</p>

### heiße Teile

Mehr

⚙ EPM7128AETC100-5	➔ EPM7128AETC100-7	➔ EPM7128AETC100-7	D EPM7128AETC144-10	➔ EPM7128AETC144-10
⊞ EPM7128AETC144-5	⚙ EPM7128AETC144-5	D epm7128alc84-10	➔ EPM7128ATC100-10	➔ EPM7128ATI100-10
⚙ EPM7128ELC84-12	⊞ 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	⊞ EPM7128SQC160-15W	➔ EPM7128SQI100-10N
➔ EPM7128STC100-15N	➔ EPM7128STC100-7	D EPM7160ELI84-15	⚙ EPM7160SLC84-10N	⊞ EPM7160STC100-10N
⚙ EPM7160STI100-10	D EPM7192EGC160-12GM	➔ EPM7192SQC160-15N	➔ EPM7256AEFC256-10	➔ EPM7256AEFC256-10
⊞ EPM7256AEFC256-5	⚙ EPM7256AEFC256-5N	➔ EPM7256AEFC256-7	➔ EPM7256AEFC256-7	➔ EPM7256AEFI256-7
⚙ EPM7256AEQC208-10N	⊞ EPM7256AEQC208-10N	⚙ EPM7256AEQC208-7	D EPM7256AEQC208-7	➔ EPM7256AETC100-10N
➔ EPM7256AETC100-10N	⚙ EPM7256AETC144-10	⊞ EPM7256AETC144-10	⚙ EPM7256AETC144-10N	➔ EPM7256AETC144-10N

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