



	<h2 style="color: #e67e22;">EPM7128SLI84-10N</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EPM7128SLI84-10N</p> <p>Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CPLD 128MC 10NS 84PLCC</p> <p>Datenblätter: 1.EPM7128SLI84-10N.pdf 2.EPM7128SLI84-10N.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2027 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	EPM7128SLI84-10N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC CPLD 128MC 10NS 84PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	2027 pcs Stock
Serie	MAX® 7000S
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	84-LCC (J-Lead)
Supplier Device-Gehäuse	84-PLCC (29.31x29.31)
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verzögerungszeit tpd (1) Max	10.0ns
Versorgungsspannung - intern	4.5 V ~ 5.5 V
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	8
Anzahl der Makrozellen	128
Anzahl der Gates	2500
Anzahl der E / A	68
Verpackung	Tray

EPM7128SLI84-10N ist neu im Original. Suche EPM7128SLI84-10N Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EPM7128SLI84-10N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage EPM7128SLI84-10N: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>EPM7128SQC100-10FN Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 128MC 10NS 100QFP</p>	 <p>EPM7128SLI84-15N ALTERA EPM7128SLI84-15N ALTERA</p>	 <p>EPM7128SQC100 Original</p>	 <p>EPM7128SLC84-7 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 128MC 7.5NS 84PLCC</p>
 <p>EPM7128SLC8410 ALT EPM7128SLC8410 ALT</p>	 <p>EPM7128SQC100-10 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 128MC 10NS 100QFP</p>	 <p>EPM7128SLI84-10 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 128MC 10NS 84PLCC</p>	 <p>EPM7128SLC84-6N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 128MC 6NS 84PLCC</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ EPM7128AEFC100-10	➔ EPM7128AEFC100-10	➔ EPM7128AEFC100-7	D EPM7128AEFC100-7	➔ EPM7128AETC100-10
⊞ EPM7128AETC100-10N	⚙ EPM7128AETC100-5	D EPM7128AETC100-7	➔ EPM7128AETC100-7	➔ EPM7128AETC144-10
⚙ EPM7128AETC144-10	⊞ EPM7128AETC144-5	⚙ EPM7128AETC144-5	➔ epm7128alc84-10	➔ EPM7128ATC100-10
D EPM7128ATI100-10	⚙ EPM7128ELC84-12	⊞ EPM7128ELC84-15	⚙ EPM7128EQC100-12	➔ EPM7128EQC100-7
➔ EPM7128EQC160-15	➔ EPM7128EQC160-15N	⚙ EPM7128SLC84-10N	⊞ EPM7128SLC84-15	➔ EPM7128SLC84-15N
➔ EPM7128SQC100-10N	➔ EPM7128SQC100-15	D EPM7128SQC160-10N	⚙ EPM7128SQC160-15W	⊞ EPM7128SQI100-10N
⚙ EPM7128STC100-15	D EPM7128STC100-15N	➔ EPM7128STC100-7	➔ EPM7160ELI84-15	➔ EPM7160SLC84-10N
⊞ EPM7160STC100-10N	⚙ EPM7160STI100-10	➔ EPM7192EGC160-12GM	➔ EPM7192SQC160-15N	➔ EPM7256AEFC256-10
⚙ EPM7256AEFC256-10	⊞ EPM7256AEFC256-5	⚙ EPM7256AEFC256-5N	D EPM7256AEFC256-7	➔ EPM7256AEFC256-7
➔ EPM7256AEFI256-7	⚙ EPM7256AEQC208-10N	⊞ EPM7256AEQC208-10N	⚙ EPM7256AEQC208-7	➔ EPM7256AEQC208-7

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