








	<h2 style="color: red;">EPM3128ATI100-10N</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EPM3128ATI100-10N
	Hersteller / Marke:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	Teil der Beschreibung:	IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.EPM3128ATI100-10N.pdf 2.EPM3128ATI100-10N.pdf 3.EPM3128ATI100-10N.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 6518 pcs Stock Available.
Lieferr von:		Hong Kong
Versandweg:		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EPM3128ATI100-10N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	6518 pcs Stock
Serie	MAX@ 3000A
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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	80
Verpackung	Tray

EPM3128ATI100-10N ist neu im Original, Suche EPM3128ATI100-10N Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EPM3128ATI100-10N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage EPM3128ATI100-10N: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>EPM3128ATI100-7N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM3128ATI100-7N ALTERA</p>	 <p>EPM3128ATC144-5N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 128MC 5NS 144TQFP</p>	 <p>EPM3128ATI100-10 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP</p>	 <p>EPM3128ATC144-7N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 128MC 7.5NS 144TQFP</p>
 <p>EPM3128ATI144-10 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 128MC 10NS 144TQFP</p>	 <p>EPM3128ATC144-5 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 128MC 5NS 144TQFP</p>	 <p>EPM3128ATI100-5N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM3128ATI100-5N ALTERA</p>	 <p>EPM3128ATI144-10AA Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 128MC 10NS 144TQFP</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ EPM3032ATC44-7	➔ EPM3032ATC44-7/144-10	➔ EPM3032ATI44-10N	D EPM3032ATI44-7N	➔ EPM3064ALC44-7N
⊣ EPM3064ALI44-10N	⚙ EPM3064ATC100-10	D EPM3064ATC100-10N	➔ EPM3064ATC100-7	➔ EPM3064ATC44-10
⚙ EPM3064ATC44-10N	⊣ EPM3064ATC44-4N	⚙ EPM3064ATC44-7N	➔ EPM3064ATI100-10N	➔ EPM3064ATI44-10N
D EPM3064ATI44-4N	⚙ EPM3064ATI44-7N	⊣ EPM30F60A	⚙ EPM3128ATC100-10	➔ EPM3128ATC100-10N
➔ EPM3128ATC100-7	➔ EPM3128ATC100-7N	⚙ EPM3128ATC144-10	⊣ EPM3128ATC144-10N	➔ EPM3128ATC144-7N
➔ EPM3128ATI144-10N	➔ EPM3256AFC256-7	D EPM3256AQC208-10	⚙ EPM3256AQC208-10	⊣ EPM3256AQC208-10N
⚙ EPM3256ATC144-10N	D EPM3256ATC144-7	➔ EPM3256ATC144-7N	➔ EPM3256ATC44-7	➔ EPM3256ATI144-10N
⊣ EPM3512AQC208-10N	⚙ EPM5016DC-17	➔ EPM5064JC-1	➔ EPM5192GC-1	➔ EPM5192JC-1
⚙ EPM570F100C4N	⊣ EPM570F100C4N	⚙ EPM570F100C5N	D EPM570F100I5N	➔ EPM570F256C3N
➔ EPM570F256C3N	⚙ EPM570F256C5	⊣ EPM570F256C5	⚙ EPM570F256C5N	➔ EPM570F256I5N

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