




Altera (Intel® Programmable

EPM7128AELC84-5

Dalies numeris:	EPM7128AELC84-5
Gamintojas / Gamintojas:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Prekės aprašymas	IC CPLD 128MC 5NS 84PLCC 1.EPM7128AELC84-5.pdf 2.EPM7128AELC84-5.pdf
Duomenų lapai:	
RoHs statusas	 Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
Laivas iš	Honkongas
Siuntimo būdas	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRAŠYMAS KOTIRUOTI](#)

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.






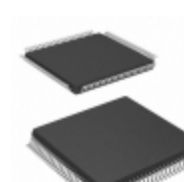

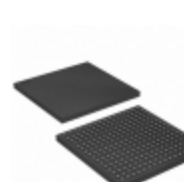


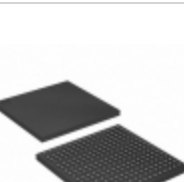

EPM7128AELC84-5 specifikacijos

DALIES NUMERIS	EPM7128AELC84-5
GAMINTOJAS	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
APIBŪDINIMAS	IC CPLD 128MC 5NS 84PLCC
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
DUOMENŲ LAPAS	1.EPM7128AELC84-5.pdf 2.EPM7128AELC84-5.pdf
ĮTAMPOS TIEKIMAS - VIDINIS	3 V ~ 3.6 V
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	84-PLCC (29.31x29.31)
SERIJA	MAX® 7000A
PROGRAMUOJAMAS TIPAS	In System Programmable
PAKUOTĖ	Tray
PAKETAS / DĖŽUTĖ	84-LCC (J-Lead)
DARBINĖ TEMPERATŪRA	0°C ~ 70°C (TA)
MAKROKOMANDŲ SKAIČIUS	128
LOGINIŲ ELEMENTŲ / BLOKŲ SKAIČIUS	8
I / O SKAIČIUS	68
VARTAI	2500
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	3 (168 Hours)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Contains lead / RoHS non-compliant
DELAY TIME TPD (1) MAKS	5.0ns
BAZINĖS DALIES NUMERIS	EPM7128

Susijusios žymės

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128AELC84-5	EPM7128AELC84-5 platintojas	EPM7128AELC84-5 tiekėjas
EPM7128AELC84-5 kaina	EPM7128AELC84-5 nuotraukos	EPM7128AELC84-5 vaizdas
EPM7128AELC84-5 PDF duomenų lapas	EPM7128AELC84-5 atsisiųsti duomenų lentelę	EPM7128AELC84-5 duomenų lapas
EPM7128AELC84-5 atsargos	Pirkite EPM7128AELC84-5	Pirkite Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128AELC84-5
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128AELC84-5	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) tiekėjas	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) platintojas
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128AELC84-5	Altera EPM7128AELC84-5	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128AELC84-5

Susiję produktai

 <p>EPM7128AETA144-10N Gamintojai: Intel® FPGAs apibūdinimas: IC CPLD 128MC 10NS 144TQFP Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>EPM7128AEFI100-7 Gamintojai: Intel® FPGAs apibūdinimas: IC CPLD 128MC 7.5NS 100FBGA Sandelyje: Out stock RFQ</p>
 <p>EPM7128AELC84-10 Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC CPLD 128MC 10NS 84PLCC Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>EPM7128AETC100-5 Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC CPLD 128MC 5NS 100TQFP Sandelyje: Out stock RFQ</p>
 <p>EPM7128AELC84-10N Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC CPLD 128MC 10NS 84PLCC Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>EPM7128AETC100-10 Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP Sandelyje: 50 pcs RFQ</p>
 <p>EPM7128AELC84-7 Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC CPLD 128MC 7.5NS 84PLCC Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>EPM7128AEFC256-7 Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC CPLD 128MC 7.5NS 256FBGA Sandelyje: Out stock RFQ</p>
 <p>EPM7128AETC100-10N Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP Sandelyje: 110 pcs RFQ</p>	 <p>EPM7128AEFI100-7N Gamintojai: Intel® FPGAs apibūdinimas: IC CPLD 128MC 7.5NS 100FBGA Sandelyje: Out stock RFQ</p>
 <p>EPM7128AEFC256-5 Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC CPLD 128MC 5NS 256FBGA Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>EPM7128AETA100-10N Gamintojai: Intel® FPGAs apibūdinimas: IC CPLD 128MC 10NS 100FBGA Sandelyje: Out stock RFQ</p>

Autorinės teisės © 2020 - patikimas elektroninių komponentų platintojas - Ocean-Components.com

El. Paštas: Info@Ocean-Components.com

Adresas: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

