

Altera (Intel® Programmable

Solutions Group)

EPM7128EQI100-20

Частка нумар:	EPM7128EQI100-20
Вытворца / Вытворца:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Апісанне Прадукта	IC CPLD 128MC 20NS 100QFP
	1.EPM7128EQI100-20.pdf
	2.EPM7128EQI100-20.pdf
лісткі:	Змяшчае свінец / RoHS неадпаведным
RoHS Статус	1084 pcs stock
фота Стан	Ганконг
карабель 3	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
перасылка Шлях	

ЗАПЫТ ЦЭН

Малюнак можа быць прадстаўленне. См спецыфікацыі дэталю прадукту.

характарыстыкі EPM7128EQI100-20

ЧАСТКА НУМАР	EPM7128EQI100-20
ВЫТВОРЦА	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
АПІСАННЕ	IC CPLD 128MC 20NS 100QFP
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Змяшчае свінец / RoHS неадпаведным
ДАСТУПНАЕ КОЛЬКАСЦЬ	1084 pcs
СПЕЦЫФІКАЦЫЯ	1.EPM7128EQI100-20.pdf 2.EPM7128EQI100-20.pdf
НАПРУЖАННЕ ХАРЧАВАННЯ - УНУТРАНЫ	4.5 V ~ 5.5 V
ПАСТАЎШЧЫК КАМПЛЕКТ ПРЫЛАД	100-PQFP (20x14)
СЕРЫЯ	MAX® 7000
ПРАГРАМУЕМЫ ТЫП	EE PLD
ЎПАКОЎКА	Tray
УПАКОЎКА /	100-BQFP
ІНШЫЯ НАЗВЫ	544-2799
ПРАЦОЎНАЯ ТЭМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C (TA)
КОЛЬКАСЦЬ МАКРОЯЧЕЕК	128
КОЛЬКАСЦЬ ЛАГІЧНЫХ ЭЛЕМЕНТАЎ / БЛОКАЎ	8
КОЛЬКАСЦЬ УВАХОДАЎ / ВЫХАДАЎ	84
КОЛЬКАСЦЬ ВЕНТЫЛЯЎ	2500
ТЫП ЎСТАНОЎКІ	Surface Mount
ВІЛЬГАЦЬ УЗРОВЕНЬ АДЧУВАЛЬНАСЦІ (MSL)	3 (168 Hours)
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ЧАС ЗАТРЫМКІ TRP (1) МАКС	20.0ns
БАЗАВЫ НУМАР ДЭТАЛІ	EPM7128

Якія адносяцца тэгі

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128EQI100-20	EPM7128EQI100-20 Дыстрыб'ютар	EPM7128EQI100-20 Пастаўшчык
EPM7128EQI100-20 Цана	EPM7128EQI100-20 Фотаздымкі	EPM7128EQI100-20 выява
EPM7128EQI100-20 дадзеныя ў фармаце PDF	EPM7128EQI100-20 Спампаваць Тэхнічнае апісанне	EPM7128EQI100-20 Тэхнічны пашпарт
EPM7128EQI100-20 Stock	купіць EPM7128EQI100-20	Купіць Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128EQI100-20
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128EQI100-20	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Пастаўшчык	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Дыстрыб'ютар
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128EQI100-20	Altera EPM7128EQI100-20	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128EQI100-20

Спадарожныя тавары

<p>EPM7128SLC84-6F вытворцы: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) апісанне: IC CPLD 128MC 6NS 84PLCC у запасе: 6746 pcs RFQ</p>	<p>EPM7128SLC84-10 вытворцы: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) апісанне: IC CPLD 128MC 10NS 84PLCC у запасе: 3759 pcs RFQ</p>
<p>EPM7128SLC84-10N вытворцы: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) апісанне: IC CPLD 128MC 10NS 84PLCC у запасе: 6799 pcs RFQ</p>	<p>EPM7128EQI100-15 вытворцы: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) апісанне: IC CPLD 128MC 15NS 100QFP у запасе: 6613 pcs RFQ</p>
<p>EPM7128EQC160-15MM вытворцы: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) апісанне: IC CPLD 128MC 15NS 160QFP у запасе: 4003 pcs RFQ</p>	<p>EPM7128SLC84-15 вытворцы: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) апісанне: IC CPLD 128MC 15NS 84PLCC у запасе: 4028 pcs RFQ</p>
<p>EPM7128SLC84-15N вытворцы: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) апісанне: IC CPLD 128MC 15NS 84PLCC у запасе: 5590 pcs RFQ</p>	<p>EPM7128EQC160-20YY вытворцы: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) апісанне: IC CPLD 128MC 20NS 160QFP у запасе: 4160 pcs RFQ</p>
<p>EPM7128SLC84-6 вытворцы: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) апісанне: IC CPLD 128MC 6NS 84PLCC у запасе: 5807 pcs RFQ</p>	<p>EPM7128EQC160-15YY вытворцы: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) апісанне: IC CPLD 128MC 15NS 160QFP у запасе: 6810 pcs RFQ</p>
<p>EPM7128EQC160-20 вытворцы: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) апісанне: IC CPLD 128MC 20NS 160QFP у запасе: 3051 pcs RFQ</p>	<p>EPM7128EQC160-7 вытворцы: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) апісанне: IC CPLD 128MC 7.5NS 160QFP у запасе: 5197 pcs RFQ</p>