



Altera (Intel® Programmable

EPM7128SQC160-10

Artikelnummer:	EPM7128SQC160-10
Tillverkare / Brand:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Produktbeskrivning	IC CPLD 128MC 10NS 160QFP 1.EPM7128SQC160-10.pdf 2.EPM7128SQC160-10.pdf
Datablad:	
RoHS status	 Innehåller lednings- / RoHS-överensstämmelse
Skicka från	Hong Kong
Leveransväg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

OFFERTFÖRFRÅGAN

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.

Specifikationer för EPM7128SQC160-10

ARTIKELNUMMER	EPM7128SQC160-10
TILLVERKARE	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
BESKRIVNING	IC CPLD 128MC 10NS 160QFP
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Innehåller lednings- / RoHS-överensstämmelse
DATABLAD	1.EPM7128SQC160-10.pdf 2.EPM7128SQC160-10.pdf
SPÄNNINGSFÖRSÖRJNING - INTERNT	4.75 V ~ 5.25 V
LEVERANTÖRS DEVICE PACKAGE	160-PQFP (28x28)
SERIER	MAX® 7000S
PROGRAMMERBAR TYP	In System Programmable
FÖRPACKNING	Tray
FÖRPACKNING / FODRAL	160-BQFP
ANDRA NAMN	544-2327
DRIFTSTEMPERATUR	0°C ~ 70°C (TA)
ANTAL MAKROCELLER	128
ANTAL LOGISKA ELEMENT / BLOCK	8
ANTAL I / O	100
ANTAL PORTAR	2500
MONTERINGSTYP	Surface Mount
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	3 (168 Hours)
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
FÖRDRÖJNINGSTID TPD (1) MAX	10.0ns
BAS-DELENUMMER	EPM7128

Relaterade etiketter

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128SQC160-10	EPM7128SQC160-10-distributör	EPM7128SQC160-10-leverantör
EPM7128SQC160-10-pris	EPM7128SQC160-10-bilder	EPM7128SQC160-10-bild
EPM7128SQC160-10 PDF-datablad	EPM7128SQC160-10 Ladda ner datablad	EPM7128SQC160-10-datablad
EPM7128SQC160-10 lager	Köp EPM7128SQC160-10	Köp Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128SQC160-10
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128SQC160-10	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)-leverantör	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)-distributör
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128SQC160-10	Altera EPM7128SQC160-10	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128SQC160-10

Relaterade produkter

 <p>EPM7128SQC100-7F tillverkare: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivning: IC CPLD 128MC 7.5NS 100QFP I lager: Out stock RFQ</p>	 <p>EPM7128SQC160-15 tillverkare: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivning: IC CPLD 128MC 15NS 160QFP I lager: Out stock RFQ</p>
 <p>EPM7128SQC100-6N tillverkare: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivning: IC CPLD 128MC 6NS 100QFP I lager: Out stock RFQ</p>	 <p>EPM7128SQC160-10ES tillverkare: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivning: IC CPLD 128MC 10NS 160QFP I lager: Out stock RFQ</p>
 <p>EPM7128SQC160-10N tillverkare: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivning: IC CPLD 128MC 10NS 160QFP I lager: Out stock RFQ</p>	 <p>EPM7128SQC100-7 tillverkare: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivning: IC CPLD 128MC 7.5NS 100QFP I lager: Out stock RFQ</p>
 <p>EPM7128SQC100-7YY tillverkare: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivning: IC CPLD 128MC 7.5NS 100QFP I lager: Out stock RFQ</p>	 <p>EPM7128SQC100-7N tillverkare: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivning: IC CPLD 128MC 7.5NS 100QFP I lager: Out stock RFQ</p>
 <p>EPM7128SQC160-15F tillverkare: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivning: IC CPLD 128MC 15NS 160QFP I lager: Out stock RFQ</p>	 <p>EPM7128SQC160-15ES tillverkare: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivning: IC CPLD 128MC 15NS 160QFP I lager: Out stock RFQ</p>
 <p>EPM7128SQC160-10YY tillverkare: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivning: IC CPLD 128MC 10NS 160QFP I lager: Out stock RFQ</p>	 <p>EPM7128SQC100-7FN tillverkare: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivning: IC CPLD 128MC 7.5NS 100QFP I lager: Out stock RFQ</p>