




Altera (Intel® Programmable

EPM7096QC100-10

Onderdeel nummer:	EPM7096QC100-10
Fabrikant / Merk:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Productomschrijving	IC CPLD 96MC 10NS 100QFP
Datasheets:	PDF 1.EPM7096QC100-10.pdf PDF 2.EPM7096QC100-10.pdf
RoHS-status	 Loodvrij / RoHS-conform
Vershipen van	Hong Kong
Zending manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTE AANVRAGEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.













Specificaties van EPM7096QC100-10

ONDERDEEL NUMMER	EPM7096QC100-10
FABRIKANT	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
BESCHRIJVING	IC CPLD 96MC 10NS 100QFP
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	PDF 1.EPM7096QC100-10.pdf PDF 2.EPM7096QC100-10.pdf
VOLTAGE SUPPLY - INTERNE	4.75 V ~ 5.25 V
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	100-PQFP (20x14)
SERIE	MAX® 7000
PROGRAMMEERBARE TYPE	EE PLD
PACKAGING	Tray
VERPAKKING / DOOS	100-BQFP
TEMPERATUUR	0°C ~ 70°C (TA)
AANTAL MACROCELLEN	96
AANTAL LOGIC ELEMENTEN / BLOKKEN	6
AANTAL I / O	76
AANTAL POORTEN	1800
MONTAGE TYPE	Surface Mount
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DELAY TIME TPD (1) MAX	10.0ns
BASE PART NUMBER	EPM7096

Gerelateerde Tags

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7096QC100-10	EPM7096QC100-10-distributeur	EPM7096QC100-10 leverancier
EPM7096QC100-10 prijs	EPM7096QC100-10 Afbeeldingen	EPM7096QC100-10-afbeelding
EPM7096QC100-10 PDF-gegevensblad	EPM7096QC100-10 Download gegevensblad	Gegevensblad EPM7096QC100-10
EPM7096QC100-10-voorraad	Koop EPM7096QC100-10	Koop Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7096QC100-10
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7096QC100-10	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) leverancier	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)-distributeur
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7096QC100-10	Altera EPM7096QC100-10	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7096QC100-10

gerelateerde producten

 <p>EPM7096LC84-15 fabrikanten: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschrijving: IC CPLD 96MC 15NS 84PLCC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPM7096LI84-15 fabrikanten: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschrijving: IC CPLD 96MC 15NS 84PLCC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPM7128AEFC100-10 fabrikanten: Intel® FPGAs Beschrijving: IC CPLD 128MC 10NS 100FBGA Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPM7128AEFC100-10N fabrikanten: Intel® FPGAs Beschrijving: IC CPLD 128MC 10NS 100FBGA Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPM7096QC100-12 fabrikanten: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschrijving: IC CPLD 96MC 12NS 100QFP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPM7096LC84-2S002A fabrikanten: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschrijving: IC CPLD 96MC 20NS 84PLCC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPM7096LC84-12 fabrikanten: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschrijving: IC CPLD 96MC 12NS 84PLCC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPM7096LC84-7 fabrikanten: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschrijving: IC CPLD 96MC 7.5NS 84PLCC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPM7096QI100-15 fabrikanten: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschrijving: IC CPLD 96MC 15NS 100QFP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPM7096QC100-7 fabrikanten: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschrijving: IC CPLD 96MC 7.5NS 100QFP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPM7096LI68-15 fabrikanten: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschrijving: IC CPLD 96MC 15NS 68PLCC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPM7096QC100-15 fabrikanten: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschrijving: IC CPLD 96MC 15NS 100QFP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>