



Afbeelding kan representatie zijn.
Zie specificaties voor productdetails.

EP1C12Q240C8N

Onderdeel nummer: **EP1C12Q240C8N**
 product beschrijving: IC FPGA 173 I/O 240QFP
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform
 Datasheets: [1.EP1C12Q240C8N.pdf](#)
[2.EP1C12Q240C8N.pdf](#)
[3.EP1C12Q240C8N.pdf](#)
[4.EP1C12Q240C8N.pdf](#)

Fabrikant / Merk: Intel® FPGAs
 Verscheppen van: Hong Kong
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Productdetails

Onderdeel nummer	EP1C12Q240C8N	Fabrikant	Intel® FPGAs
Beschrijving	IC FPGA 173 I/O 240QFP	Leid Free Status / RoHS Status	Loodvrij / RoHS-conform
Data papier	1.EP1C12Q240C8N.pdf2.EP1C12Q240C8N.pdf3.EP1C12Q240C8N.pdf4.EP1C12Q240C8N.pdf		
Voltage - Levering	1.425 V ~ 1.575 V	Totaal RAM Bits	239616
Leverancier Device Pakket	240-PQFP (32x32)	Serie	Cyclone®
Verpakking / doos	240-BFQFP	Andere namen	544-1795 EP1C12Q240C8N-ND
Temperatuur	0°C ~ 85°C (TJ)	Aantal Logic Elementen / Cells	12060
Aantal LABS / CLB	1206	Aantal I / O	173
montage Type	Surface Mount	Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Loodvrije status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant	Base Part Number	EP1C12

gerelateerde producten

<p>EP1C12Q240C6NAA fabrikanten: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschrijving: IC FPGA FBGA Download: EP1C12Q240C6NAA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1C12Q240C6 fabrikanten: Intel® FPGAs Beschrijving: IC FPGA 173 I/O 240QFP Download: EP1C12Q240C6.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP1C12Q240C7N fabrikanten: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschrijving: IC FPGA 173 I/O 240QFP Download: EP1C12Q240C7N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1C20F324C7 fabrikanten: Intel® FPGAs Beschrijving: IC FPGA 233 I/O 324FBGA Download: EP1C20F324C7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP1C12Q240C8 fabrikanten: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschrijving: IC FPGA 173 I/O 240QFP Download: EP1C12Q240C8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1C12WWAA fabrikanten: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschrijving: IC FPGA FBGA Download: EP1C12WWAA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP1C12Q240I7 fabrikanten: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschrijving: IC FPGA 173 I/O 240QFP Download: EP1C12Q240I7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1C20F324C6N fabrikanten: Intel® FPGAs Beschrijving: IC FPGA 233 I/O 324FBGA Download: EP1C20F324C6N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP1C12Q240I7N fabrikanten: Intel® FPGAs Beschrijving: IC FPGA 173 I/O 240QFP Download: EP1C12Q240I7N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1C12Q240C6N fabrikanten: Intel® FPGAs Beschrijving: IC FPGA 173 I/O 240QFP Download: EP1C12Q240C6N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP1C12Q240C7 fabrikanten: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschrijving: IC FPGA 173 I/O 240QFP Download: EP1C12Q240C7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1C20F324C6 fabrikanten: Intel® FPGAs Beschrijving: IC FPGA 233 I/O 324FBGA Download: EP1C20F324C6.pdf</p> <p>RFQ</p>

Gerelateerde tags

- Intel® FPGAs EP1C12Q240C8N
- EP1C12Q240C8N prijs
- EP1C12Q240C8N PDF-gegevensblad
- EP1C12Q240C8N voorraad
- Intel® FPGAs EP1C12Q240C8N
- Intel® FPGAs EP1C12Q240C8N
- EP1C12Q240C8N-distributeur
- EP1C12Q240C8N Afbeeldingen
- EP1C12Q240C8N Datasheet downloaden
- Koop EP1C12Q240C8N
- Intel® FPGAs Leverancier
- EP1C12Q240C8N leverancier
- EP1C12Q240C8N-afbeelding
- EP1C12Q240C8N gegevensblad
- Koop Intel® FPGAs EP1C12Q240C8N
- Intel® FPGAs-distributeur