



EP2C5T144C7N

Hlutanúmer:	EP2C5T144C7N	Framleiðandi / Vöruamerki:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Vörulýsing:	IC FPGA 89 I/O 144TQFP	Skip frá:	Hong Kong
RoHS Staða:	Leiða frjáls / RoHS samhæft	Sending vegur:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Gagnabið:	1.EP2C5T144C7N.pdf 2.EP2C5T144C7N.pdf 3.EP2C5T144C7N.pdf		

[SENDU FYRIRSPURN](#)

Mynd gæti verið framsetning.
Sjá upplýsingar um upplýsingar um vörur.

Upplýsingar um vörur

Hlutanúmer	EP2C5T144C7N	Framleiðandi	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Lýsing	IC FPGA 89 I/O 144TQFP	Leiða frjáls staða / RoHS staða	Leiða frjáls / RoHS samhæft
Gögn	1.EP2C5T144C7N.pdf2.EP2C5T144C7N.pdf3.EP2C5T144C7N.pdf		
Spenna - Framboð	1.15 V ~ 1.25 V	Samtals RAM bits	119808
Birgir Tæki Pakki	144-TQFP (20x20)	Röð	Cyclone® II
Pakki / tilfelli	144-LQFP	Önnur nöfn	544-1655
Vinnuhitastig	0°C ~ 85°C (TJ)	Fjöldi rafrænna frumefna / frumna	4608
Fjöldi LABs / CLBs	288	Fjöldi I / O	89
Uppsetningartegund	Surface Mount	Vöktunarnæmisstig (MSL)	3 (168 Hours)
Framleiðandi staðall leiðslutími	22 Weeks	Leiða frjáls staða / RoHS staða	Lead free / RoHS Compliant
Grunneiningarnúmer	EP2C5		

skyldar vörur

<p>EP2C5Q208I8N Framleiðendur: Intel® FPGAs Lýsing: IC FPGA 142 I/O 208QFP Sækja: EP2C5Q208I8N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP2C5T144C8 Framleiðendur: Intel® FPGAs Lýsing: IC FPGA 89 I/O 144TQFP Sækja: EP2C5T144C8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP2C5T144C7 Framleiðendur: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lýsing: IC FPGA 89 I/O 144TQFP Sækja: EP2C5T144C7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP2C70F672C6N Framleiðendur: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lýsing: IC FPGA 422 I/O 672FBGA Sækja: EP2C70F672C6N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP2C5T144C6N Framleiðendur: Intel® FPGAs Lýsing: IC FPGA 89 I/O 144TQFP Sækja: EP2C5T144C6N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP2C5T144I8N Framleiðendur: Intel® FPGAs Lýsing: IC FPGA 89 I/O 144TQFP Sækja: EP2C5T144I8N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP2C70F672C6 Framleiðendur: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lýsing: IC FPGA 422 I/O 672FBGA Sækja: EP2C70F672C6.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP2C5T144C8N Framleiðendur: Intel® FPGAs Lýsing: IC FPGA 89 I/O 144TQFP Sækja: EP2C5T144C8N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP2C5Q208C8N Framleiðendur: Intel® FPGAs Lýsing: IC FPGA 142 I/O 208QFP Sækja: EP2C5Q208C8N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP2C5Q208I8 Framleiðendur: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lýsing: IC FPGA 142 I/O 208QFP Sækja: EP2C5Q208I8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP2C5T144I8 Framleiðendur: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lýsing: IC FPGA 89 I/O 144TQFP Sækja: EP2C5T144I8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP2C5T144C6 Framleiðendur: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lýsing: IC FPGA 89 I/O 144TQFP Sækja: EP2C5T144C6.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tengd merki

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2C5T144C7N	EP2C5T144C7N dreifingaraðili	EP2C5T144C7N birgir
EP2C5T144C7N Verð	EP2C5T144C7N Myndir	EP2C5T144C7N mynd
EP2C5T144C7N PDF gagnablað	EP2C5T144C7N Sækja gagnablað	EP2C5T144C7N gagnablað
EP2C5T144C7N lager	Kauptu EP2C5T144C7N	Kauptu Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2C5T144C7N
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2C5T144C7N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) birgir	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) dreifingaraðili
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2C5T144C7N	Altera EP2C5T144C7N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2C5T144C7N