

## EP2C20F484C8



**Part Number:** [EP2C20F484C8](#)  
**Výrobce:** [Altera \(Intel® Programmable Solutions Group\)](#)  
**Popis:** IC FPGA 315 I/O 484FBGA  
**Datový list:** [PDF Cyclone II Handbook](#)  
[PDF 484-FBGA Pkg Info](#)  
[PDF Virtual JTAG MegafunTION User Guide](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	EP2C20F484C8	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>
<b>Popis</b>	IC FPGA 315 I/O 484FBGA	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	1756 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Cyclone II Handbook</a> <a href="#">484-FBGA Pkg Info</a> <a href="#">Virtual JTAG MegafunTION User Guide</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	1.15 V ~ 1.25 V
<b>Celkem RAM Bits</b>	239616	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	484-FBGA (23x23)
<b>Série</b>	Cyclone® II	<b>Paket / krabice</b>	484-BGA
<b>Ostatní jména</b>	544-1365 EP2C20F484C8-ND	<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 85°C (TJ)
<b>Počet logických prvků / buněk</b>	18752	<b>Počet laboratoří / CLBs</b>	1172
<b>Počet I / O</b>	315	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	8 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Číslo základní části</b>	EP2C20

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 1756 kusy Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2C20F484C8 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
 RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">EP2C20Q240C8N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 142 I/O 240QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP2C20F256C8</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 152 I/O 256FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP2C20F484C6N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 315 I/O 484FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP2C20F484C7N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 315 I/O 484FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP2C35F484C8</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 322 I/O 484FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP2C20F484I8</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 315 I/O 484FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP2C20F256I8</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 152 I/O 256FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP2C20F256C7</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 152 I/O 256FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP2C20F256C8N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 152 I/O 256FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP2C20F256I8N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 152 I/O 256FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP2C35F484C7N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 322 I/O 484FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP2C20F256C7N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 152 I/O 256FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP2C20Q240C8</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 142 I/O 240QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP2C20F484C6</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 315 I/O 484FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP2C35F484C6</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 322 I/O 484FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP2C20F484I8N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 315 I/O 484FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP2C20F484C7</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 315 I/O 484FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP2C20F484C8N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 315 I/O 484FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP2C35F484C7</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 322 I/O 484FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EP2C35F484C6N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 322 I/O 484FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EP2C20F484C8

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP2C20F484C8 distributor	EP2C20F484C8 dodavatel	EP2C20F484C8 Cena
EP2C20F484C8.	EP2C20F484C8 Stáhnout datasheet.	EP2C20F484C8 Datasheet.	EP2C20F484C8 Stock.
koupit EP2C20F484C8.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera EP2C20F484C8.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	EP2C20F484C8.		EP2C20F484C8.