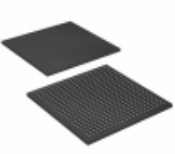
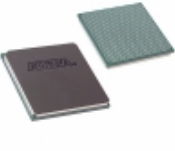







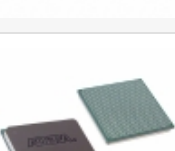

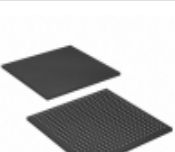
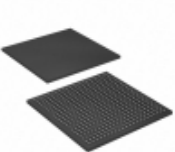
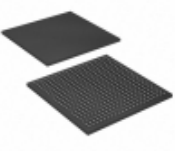



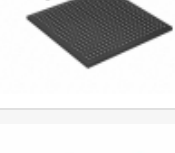

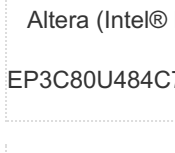


EP3C80U484C7

| | | | |
|--|---|--|--|
|  |  | Part Number: EP3C80U484C7 | RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající |
| | Výrobce: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | Ship From: Hong Kong | |
| Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit EP3C80U484C7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka | Popis: IC FPGA 295 I/O 484UBGA | Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Datový list: <ul style="list-style-type: none">  Cyclone III FPGA Family Errata  Cyclone III Family Overview  Cyclone III Device Handbook Vol2  Cyclone III Device Handbook Vol1  Cyclone III Brochure  Cyclone III_Design Guidelines  Virtual JTAG Megafuntion User Guide  Cyclone III Datasheet | | <input type="button" value="Request For Quotation"/> | |

| PARAMETR PRODUKTU | | | |
|--------------------------------|---|------------------------------------|--|
| Part Number | EP3C80U484C7 | Výrobce | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) |
| Popis | IC FPGA 295 I/O 484UBGA | Stav volného vedení / RoHS | Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající |
| Dostupné množství | 294 pcs | Datový list | Cyclone III FPGA Family Errata Cyclone III Family Overview Cyclone III Device Handbook Vol2 Cyclone III Device Handbook Vol1 Cyclone III Brochure Cyclone III_Design Guidelines Virtual JTAG Megafuntion User Guide Cyclone III Datasheet |
| Kategorie | Integrované obvody (IC) | Napětí - Supply | 1.15 V ~ 1.25 V |
| Celkem RAM Bits | 2810880 | Dodavatel zařízení Package | 484-UBGA (19x19) |
| Série | Cyclone® III | Paket / krabice | 484-FBGA |
| Provozní teplota | 0°C ~ 85°C (TJ) | Počet logických prvků / buněk | 81264 |
| Počet laboratoří / CLBs | 5079 | Počet I / O | 295 |
| Typ montáže | Surface Mount | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 3 (168 Hours) |
| Výrobní standardní doba výroby | 8 Weeks | Stav volného vedení / RoHS | Contains lead / RoHS non-compliant |
| Číslo základní části | EP3C80 | | |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 294 kusy Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP3C80U484C7 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

| SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY | | | |
|--|---|---|--------------------------------------|
|  | Část#: EP3C80U484C6N Popis: IC FPGA 295 I/O 484UBGA | Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: EP3C80F780C7 Popis: IC FPGA 429 I/O 780FBGA | Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: EP3C80F780C8N Popis: IC FPGA 429 I/O 780FBGA | Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: EP3C80U484C7N Popis: IC FPGA 295 I/O 484UBGA | Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: EP3C80U484I7 Popis: IC FPGA 295 I/O 484UBGA | Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: EP3C80F780C8 Popis: IC FPGA 429 I/O 780FBGA | Výrobci: Intel® FPGAs | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: EP3CLS100F484C7 Popis: IC FPGA 278 I/O 484FBGA | Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: EP3C80F780C7N Popis: IC FPGA 429 I/O 780FBGA | Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: EP3C80U484C6 Popis: IC FPGA 295 I/O 484UBGA | Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: EP3CLS100F484C8N Popis: IC FPGA 278 I/O 484FBGA | Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: EP3C80F780C6 Popis: IC FPGA 429 I/O 780FBGA | Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: EP3CLS100F484C7N Popis: IC FPGA 278 I/O 484FBGA | Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: EP3CLS100F484C8 Popis: IC FPGA 278 I/O 484FBGA | Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: EP3C80U484C8N Popis: IC FPGA 295 I/O 484UBGA | Výrobci: Intel® FPGAs | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: EP3C80U484I7N Popis: IC FPGA 295 I/O 484UBGA | Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: EP3C80F780I7 Popis: IC FPGA 429 I/O 780FBGA | Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: EP3C80F780I7N Popis: IC FPGA 429 I/O 780FBGA | Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: EP3C80U484C8 Popis: IC FPGA 295 I/O 484UBGA | Výrobci: Intel® FPGAs | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: EP3CLS100F484I7 Popis: IC FPGA 278 I/O 484FBGA | Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: EP3C80F780C6N Popis: IC FPGA 429 I/O 780FBGA | Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | <input type="button" value="Dotaz"/> |

| Související klíčová slova pro EP3C80U484C7 | | | |
|---|--|-------------------------|--|
| Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | EP3C80U484C7 distributor | EP3C80U484C7 dodavatel | EP3C80U484C7 Cena |
| EP3C80U484C7. | EP3C80U484C7 Stáhnout datasheet. | EP3C80U484C7 Datasheet. | EP3C80U484C7 Stock. |
| koupit EP3C80U484C7. | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | Altera EP3C80U484C7. | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) |
| | EP3C80U484C7. | | EP3C80U484C7. |