


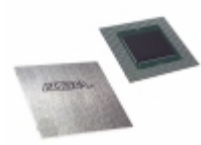
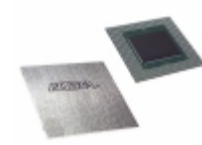
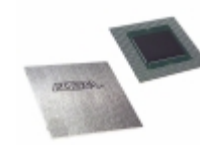
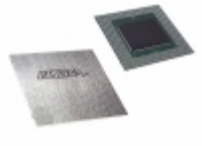
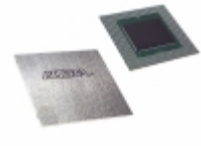

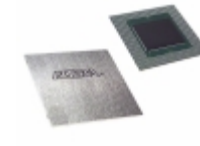
| | |
|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">EP20K400BC652-2AA</h2> |
|  <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small> | <p>Hersteller-Teilenummer: EP20K400BC652-2AA</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC FPGA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  EP20K400BC652-2AA.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | EP20K400BC652-2AA |
| Hersteller | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) |
| Beschreibung | IC FPGA |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 2.375 V ~ 2.625 V |
| Gesamt-RAM-Bits | 212992 |
| Supplier Device-Gehäuse | 652-BGA (45x45) |
| Serie | APEX-20K® |
| Verpackung / Gehäuse | 652-BGA |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 85°C (TJ) |
| Anzahl der Logikelemente / Zellen | 16640 |
| Anzahl der LABs / CLBs | 1664 |
| Anzahl der E / A | 502 |
| Anzahl der Gates | 1052000 |
| Befestigungsart | Surface Mount |

EP20K400BC652-2AA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP20K400BC652-2AA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP20K400BC652-2AA Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ EP20K400BC652-2AA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>EP20K400BC652-1XVQ ALTERA EP20K400BC652-1XVQ ALTERA</p> |  <p>EP20K400BC652-2 Altera IC FPGA 502 I/O 652BGA</p> |  <p>EP20K400BI652-2V Altera IC FPGA 502 I/O 652BGA</p> |  <p>EP20K400CB652C7 Altera IC FPGA 488 I/O 652BGA</p> |
|  <p>EP20K400CB652C8 Altera IC FPGA 488 I/O 652BGA</p> |  <p>EP20K400BC652-1XV Altera IC FPGA 502 I/O 652BGA</p> |  <p>EP20K30EXXC Altera IC FPGA</p> |  <p>EP20K400BC652-1 Altera IC FPGA 502 I/O 652BGA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|--|
| EP20K400BC652-2AA Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | EP20K400BC652-2AA Datenblatt | EP20K400BC652-2AA-Datenblätter | EP20K400BC652-2AA PDF | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K400BC652-2AA |
| EP20K400BC652-2AA Electronic | EP20K400BC652-2AA-Komponenten | EP20K400BC652-2AA-Verteiler | EP20K400BC652-2AA-Bild | EP20K400BC652-2AA-Teil |
| EP20K400BC652-2AA Preis | EP20K400BC652-2AA Hersteller | EP20K400BC652-2AA Bild | EP20K400BC652-2AA Aktie | EP20K400BC652-2AA Inventar |
| EP20K400BC652-2AA Neu | EP20K400BC652-2AA Original | EP20K400BC652-2AA garantiert | EP20K400BC652-2AA RFQ | EP20K400BC652-2AA Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited