

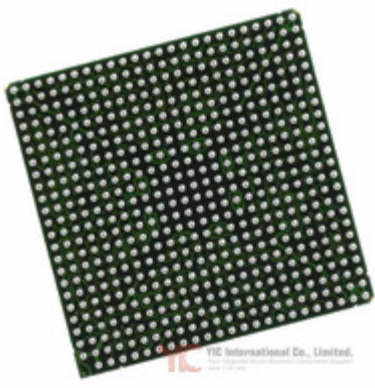





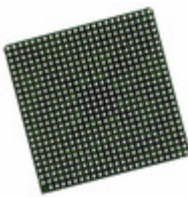

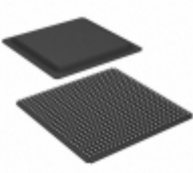


| | |
|---|--|
|  | <p>XC2V2000-5BG575I</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: XC2V2000-5BG575I</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Xilinx</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 408 I/O 575BGA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  XC2V2000-5BG575I.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 34 pcs 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 | XC2V2000-5BG575I |
| Hersteller | Xilinx |
| Beschreibung | IC FPGA 408 I/O 575BGA |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs |
| Teilstatus | 34 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 1.425 V ~ 1.575 V |
| Gesamt-RAM-Bits | 1032192 |
| Supplier Device-Gehäuse | 575-BGA (31x31) |
| Serie | Virtex®-II |
| Verpackung / Gehäuse | 575-BBGA |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 100°C (TJ) |
| Anzahl der LABs / CLBs | 2688 |
| Anzahl der E / A | 408 |
| Anzahl der Gates | 2000000 |
| Befestigungsart | Surface Mount |

XC2V2000-5BG575I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC2V2000-5BG575I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC2V2000-5BG575I Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ XC2V2000-5BG575I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>XC2V2000-5FFG896I Xilinx Inc. IC FPGA 624 I/O 896FCBGA</p> |  <p>XC2V2000-5FFG896C Xilinx Inc. IC FPGA 624 I/O 896FCBGA</p> |  <p>XC2V2000-5BFG957I Xilinx Inc. IC FPGA 624 I/O 957FCBGA</p> |  <p>XC2V2000-5BGG575I Xilinx Inc. IC FPGA 408 I/O 575MBGA</p> |
|  <p>XC2V2000-5FF896I Xilinx Inc. IC FPGA 624 I/O 896FCBGA</p> |  <p>XC2V2000-4FGG676C Xilinx Inc. IC FPGA 456 I/O 676FBGA</p> |  <p>XC2V2000-5BFG957C XILINX XC2V2000-5BFG957C XILINX</p> |  <p>XC2V2000-5BF957I Xilinx Inc. IC FPGA 624 I/O 957FCBGA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| XC2V2000-5BG575I Xilinx | XC2V2000-5BG575I Datenblatt | XC2V2000-5BG575I-Datenblätter | XC2V2000-5BG575I PDF | Xilinx XC2V2000-5BG575I |
| XC2V2000-5BG575I Electronic | XC2V2000-5BG575I-Komponenten | XC2V2000-5BG575I-Verteiler | XC2V2000-5BG575I-Bild | XC2V2000-5BG575I-Teil |
| XC2V2000-5BG575I Preis | XC2V2000-5BG575I Hersteller | XC2V2000-5BG575I Bild | XC2V2000-5BG575I Aktie | XC2V2000-5BG575I Inventar |
| XC2V2000-5BG575I Neu | XC2V2000-5BG575I Original | XC2V2000-5BG575I garantiert | XC2V2000-5BG575I RFQ | XC2V2000-5BG575I 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