

| | |
|---|---|
|  | <p>XC2VP7-6FF896C</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: XC2VP7-6FF896C</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Xilinx</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 396 I/O 896FCBGA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  XC2VP7-6FF896C.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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> | |

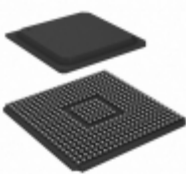


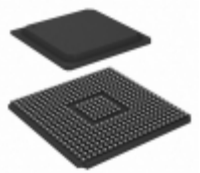


Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | XC2VP7-6FF896C |
| Hersteller | Xilinx |
| Beschreibung | IC FPGA 396 I/O 896FCBGA |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 1.425 V ~ 1.575 V |
| Gesamt-RAM-Bits | 811008 |
| Supplier Device-Gehäuse | 896-FCBGA (31x31) |
| Serie | Virtex®-II Pro |
| Verpackung / Gehäuse | 896-BBGA, FCBGA |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 85°C (TJ) |
| Anzahl der Logikelemente / Zellen | 11088 |
| Anzahl der LABs / CLBs | 1232 |
| Anzahl der E / A | 396 |
| Befestigungsart | Surface Mount |

XC2VP7-6FF896C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC2VP7-6FF896C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC2VP7-6FF896C Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ XC2VP7-6FF896C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|--|--|--|
|  <p>XC2VP7-5FGG456C Xilinx Inc. IC FPGA 248 I/O 456FBGA</p> |  <p>XC2VP7-6FFG896C Xilinx Inc. IC FPGA 396 I/O 896FCBGA</p> |  <p>XC2VP7-6FF896CES XILINX XC2VP7-6FF896CES XILINX</p> |  <p>XC2VP7-6FFG672C Xilinx Inc. IC FPGA 396 I/O 672FCBGA</p> |
|  <p>XC2VP7-6FF672C Xilinx Inc. IC FPGA 396 I/O 672FCBGA</p> |  <p>XC2VP7-5FGG456I Xilinx Inc. IC FPGA 248 I/O 456FBGA</p> |  <p>XC2VP7-6FF672I Xilinx Inc. IC FPGA 396 I/O 672FCBGA</p> |  <p>XC2VP7-6FFG672I Xilinx Inc. IC FPGA 396 I/O 672FCBGA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| XC2VP7-6FF896C Xilinx | XC2VP7-6FF896C Datenblatt | XC2VP7-6FF896C-Datenblätter | XC2VP7-6FF896C PDF | Xilinx XC2VP7-6FF896C |
| XC2VP7-6FF896C Electronic | XC2VP7-6FF896C-Komponenten | XC2VP7-6FF896C-Verteiler | XC2VP7-6FF896C-Bild | XC2VP7-6FF896C-Teil |
| XC2VP7-6FF896C Preis | XC2VP7-6FF896C Hersteller | XC2VP7-6FF896C Bild | XC2VP7-6FF896C Aktie | XC2VP7-6FF896C Inventar |
| XC2VP7-6FF896C Neu | XC2VP7-6FF896C Original | XC2VP7-6FF896C garantiert | XC2VP7-6FF896C RFQ | XC2VP7-6FF896C Online bestellen |