
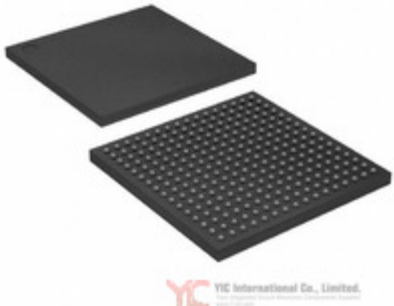


|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">XCR3512XL-7FTG256C</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                      | <a href="#">XCR3512XL-7FTG256C</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                          | <a href="#">Xilinx</a>   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                       | IC CPLD 512MC 7NSNS 256BGA   |
|   | <b>Datenblätter:</b>                                | <a href="#">1.XCR3512XL-7FTG256C.pdf</a><br><a href="#">2.XCR3512XL-7FTG256C.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                                 | Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>                                | New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>                                 | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>                                  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |   |  |

### Spezifikationen

|  |  |
|--|--|
| Teilenummer                            | XCR3512XL-7FTG256C                                   |
| Hersteller                             | Xilinx   |
| Beschreibung                           | IC CPLD 512MC 7NSNS 256BGA                           |
| Kategorie                              | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs |
| Teilstatus                             | Require For Quote & Check Stock                      |
| Versorgungsspannung - intern           | 3 V ~ 3.6 V  |
| Supplier Device-Gehäuse                | 256-FTBGA (17x17)                                    |
| Serie                                  | CoolRunner XPLA3                                     |
| Programmierbarer Typ                   | In System Programmable (min 1K program/erase cycles) |
| Verpackung                             | Tray   |
| Verpackung / Gehäuse                   | 256-LBGA   |
| Betriebstemperatur                     | 0°C ~ 70°C (TA)                                      |
| Anzahl der Makrozellen                 | 512  |
| Anzahl der logischen Elemente / Blöcke | 32   |
| Anzahl der E / A                       | 212  |
| Anzahl der Gates                       | 12000  |
| Befestigungsart                        | Surface Mount  |
| Verzögerungszeit tpd (1) Max           | 7.0ns  |

XCR3512XL-7FTG256C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XCR3512XL-7FTG256C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XCR3512XL-7FTG256C Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ XCR3512XL-7FTG256C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>XCR3512XL-7FG324C</b><br/>Xilinx Inc.<br/>IC CPLD 512MC 7NSNS 324BGA</p> |  <p><b>XCR3512XL-7PQ208C</b><br/>Xilinx Inc.<br/>IC CPLD 512MC 7NSNS 208QFP</p> |  <p><b>XCR5032C-10VQ44C</b><br/>XILINX<br/>XILINX QFP44</p>                      |  <p><b>XCR3512XL-12PQG208I</b><br/>Xilinx Inc.<br/>IC CPLD 512MC 10.8NS 208QFP</p> |
|  <p><b>XCR5032C-6PC44C</b><br/>XILINX<br/>XILINX PLCC44</p>                                  |  <p><b>XCR5064-7PC44C</b><br/>XILINX<br/>XILINX PLCC</p>                        |  <p><b>XCR3512XL-7FGG324C</b><br/>Xilinx Inc.<br/>IC CPLD 512MC 7NSNS 324BGA</p> |  <p><b>XCR3512XL-7PQG208C</b><br/>Xilinx Inc.<br/>IC CPLD 512MC 7NSNS 208QFP</p>   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| XCR3512XL-7FTG256C Xilinx     | XCR3512XL-7FTG256C Datenblatt  | XCR3512XL-7FTG256C-Datenblätter | XCR3512XL-7FTG256C PDF   | Xilinx XCR3512XL-7FTG256C           |
| XCR3512XL-7FTG256C Electronic | XCR3512XL-7FTG256C-Komponenten | XCR3512XL-7FTG256C-Verteiler    | XCR3512XL-7FTG256C-Bild  | XCR3512XL-7FTG256C-Teil             |
| XCR3512XL-7FTG256C Preis      | XCR3512XL-7FTG256C Hersteller  | XCR3512XL-7FTG256C Bild         | XCR3512XL-7FTG256C Aktie | XCR3512XL-7FTG256C Inventar         |
| XCR3512XL-7FTG256C Neu        | XCR3512XL-7FTG256C Original    | XCR3512XL-7FTG256C garantiert   | XCR3512XL-7FTG256C RFQ   | XCR3512XL-7FTG256C Online bestellen |