










|  |  |                        |
|--|--|------------------------|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">ISPLSI 5256VE-165LT100</h2>  |                        |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>   | ISPLSI 5256VE-165LT100 |
| <b>Hersteller / Marke:</b>   | Lattice Semiconductor  |                        |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC CPLD 256MC 6NS 100TQFP  |                        |
| <b>Datenblätter:</b>   | <a href="#">1.ISPLSI 5256VE-165LT100.pdf</a><br><a href="#">2.ISPLSI 5256VE-165LT100.pdf</a><br><a href="#">3.ISPLSI 5256VE-165LT100.pdf</a> |                        |
| <b>RoHs Status:</b>  | Enthält Blei / RoHS nicht konform  |                        |
| <b>Lagerzustand:</b>   | New original, Stock Available.   |                        |
| <b>Liefern von:</b>  | Hong Kong  |                        |
| <b>Versandweg:</b>   | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |                        |

### Spezifikationen

|  |  |
|--|--|
| Teilenummer                            | ISPLSI 5256VE-165LT100                               |
| Hersteller                             | Lattice Semiconductor                                |
| Beschreibung                           | IC CPLD 256MC 6NS 100TQFP                            |
| Kategorie                              | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs |
| Teilstatus                             | Require For Quote & Check Stock                      |
| Versorgungsspannung - intern           | 3 V ~ 3.6 V  |
| Supplier Device-Gehäuse                | 100-TQFP (14x14)                                     |
| Serie                                  | ispLSI@ 5000VE                                       |
| Programmierbarer Typ                   | In System Programmable                               |
| Verpackung                             | Tray   |
| Verpackung / Gehäuse                   | 100-LQFP   |
| Betriebstemperatur                     | 0°C ~ 70°C (TA)                                      |
| Anzahl der Makrozellen                 | 256  |
| Anzahl der logischen Elemente / Blöcke | 8  |
| Anzahl der E / A                       | 72   |
| Anzahl der Gates                       | 12000  |
| Befestigungsart                        | Surface Mount  |
| Verzögerungszeit tpd (1) Max           | 6.0ns  |

ISPLSI 5256VE-165LT100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISPLSI 5256VE-165LT100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISPLSI 5256VE-165LT100 Lattice Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ISPLSI 5256VE-165LT100 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>ISPLSI 5256VE-80LB272I</b><br/>Lattice Semiconductor Corporation<br/>IC CPLD 256MC 12NS 272BGA</p> |  <p><b>ISPLSI 5256VE-80LT128I</b><br/>Lattice Semiconductor Corporation<br/>IC CPLD 256MC 12NS 128TQFP</p>   |  <p><b>ISPLSI 5256VE-165LB272</b><br/>Lattice Semiconductor Corporation<br/>IC CPLD 256MC 6NS 272BGA</p>   |  <p><b>ISPLSI 5256VE-80LT100I</b><br/>Lattice Semiconductor Corporation<br/>IC CPLD 256MC 12NS 100TQFP</p> |
|  <p><b>ISPLSI 5256VE-125LT100I</b><br/>Lattice Semiconductor Corporation<br/>IC CPLD 256MC 7.5NS 100TQFP</p>           |  <p><b>ISPLSI 5256VE-125LT128I</b><br/>Lattice Semiconductor Corporation<br/>IC CPLD 256MC 7.5NS 128TQFP</p> |  <p><b>ISPLSI 5256VE-80LF256I</b><br/>Lattice Semiconductor Corporation<br/>IC CPLD 256MC 12NS 256FBGA</p> |  <p><b>ISPLSI 5256VE-165LT128</b><br/>Lattice Semiconductor Corporation<br/>IC CPLD 256MC 6NS 128TQFP</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |                                     |                                   |  |
|--|---|-------------------------------------|-----------------------------------|--|
| ISPLSI 5256VE-165LT100 Lattice Semiconductor | ISPLSI 5256VE-165LT100 Datenblatt       | ISPLSI 5256VE-165LT100-Datenblätter | ISPLSI 5256VE-165LT100 PDF        | Lattice Semiconductor ISPLSI 5256VE-165LT100 |
| ISPLSI 5256VE-165LT100 Electronic            | ISPLSI 5256VE-165LT100-Komponenten      | ISPLSI 5256VE-165LT100-Verteiler    | ISPLSI 5256VE-165LT100-Bild       | ISPLSI 5256VE-165LT100-Teil                  |
| ISPLSI 5256VE-165LT100 Aktie                 | ISPLSI 5256VE-165LT100 Inventar         | ISPLSI 5256VE-165LT100 Preis        | ISPLSI 5256VE-165LT100 Hersteller | ISPLSI 5256VE-165LT100 Bild                  |
| ISPLSI 5256VE-165LT100 RFQ                   | ISPLSI 5256VE-165LT100 Online bestellen | ISPLSI 5256VE-165LT100 Neu          | ISPLSI 5256VE-165LT100 Original   | ISPLSI 5256VE-165LT100 garantiert            |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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