











|  |   |  |
|--|---|--|
|    | <h2 style="color: #e67e22;">ISPLSI 5512VA-110LQ208</h2> |  |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                          | <a href="#">ISPLSI 5512VA-110LQ208</a>   |
| <br><small>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</small> | <b>Hersteller / Marke:</b>                              | <a href="#">Lattice Semiconductor</a>  |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b>                           | <a href="#">IC CPLD 512MC 8.5NS 208QFP</a>   |
|  | <b>Datenblätter:</b>                                    | <a href="#">1.ISPLSI 5512VA-110LQ208.pdf</a><br><a href="#">2.ISPLSI 5512VA-110LQ208.pdf</a><br><a href="#">3.ISPLSI 5512VA-110LQ208.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  |
| <small>Image may be representation. See specs for product details.</small>   |   |  |

### Spezifikationen

|  |   |
|--|---|
| Teilenummer                            | <a href="#">ISPLSI 5512VA-110LQ208</a>                                  |
| Hersteller                             | <a href="#">Lattice Semiconductor</a>                                   |
| Beschreibung                           | <a href="#">IC CPLD 512MC 8.5NS 208QFP</a>                              |
| Kategorie                              | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettete - CPLDs</a> |
| Teilstatus                             | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                     |
| Versorgungsspannung - intern           | 3 V ~ 3.6 V   |
| Supplier Device-Gehäuse                | 208-PQFP (28x28)  |
| Serie                                  | ispLSI@ 5000VA  |
| Programmierbarer Typ                   | In System Programmable  |
| Verpackung                             | Tray  |
| Verpackung / Gehäuse                   | 208-BFQFP   |
| Betriebstemperatur                     | 0°C ~ 70°C (TA)   |
| Anzahl der Makrozellen                 | 512   |
| Anzahl der logischen Elemente / Blöcke | 16  |
| Anzahl der E / A                       | 144   |
| Anzahl der Gates                       | 24000   |
| Befestigungsart                        | Surface Mount   |
| Verzögerungszeit tpd (1) Max           | 8.5ns   |

ISPLSI 5512VA-110LQ208 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISPLSI 5512VA-110LQ208-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISPLSI 5512VA-110LQ208 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 5512VA-110LQ208 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>ISPLSI 5512VA-100LQ208</b><br/>Lattice Semiconductor Corporation<br/>IC CPLD 512MC 10NS 208QFP</p> |  <p><b>ISPLSI 5512VE-100LB272</b><br/>Lattice Semiconductor Corporation<br/>IC CPLD 512MC 10NS 272BGA</p> |  <p><b>ISPLSI 5512VA-70LB272</b><br/>Lattice Semiconductor Corporation<br/>IC CPLD 512MC 15NS 272BGA</p>  |  <p><b>ISPLSI 5512VA-110LB272</b><br/>Lattice Semiconductor Corporation<br/>IC CPLD 512MC 8.5NS 272BGA</p> |
|  <p><b>ISPLSI 5512VA-110LB388</b><br/>Lattice Semiconductor Corporation<br/>IC CPLD 512MC 8.5NS 388BGA</p>             |  <p><b>ISPLSI 5512VA-100LB388</b><br/>Lattice Semiconductor Corporation<br/>IC CPLD 512MC 10NS 388BGA</p> |  <p><b>ISPLSI 5512VA-70LB388I</b><br/>Lattice Semiconductor Corporation<br/>IC CPLD 512MC 15NS 388BGA</p> |  <p><b>ISPLSI 5512VA-70LB388</b><br/>Lattice Semiconductor Corporation<br/>IC CPLD 512MC 15NS 388BGA</p>   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |                                     |                                   |  |
|--|---|-------------------------------------|-----------------------------------|--|
| ISPLSI 5512VA-110LQ208 Lattice Semiconductor | ISPLSI 5512VA-110LQ208 Datenblatt       | ISPLSI 5512VA-110LQ208-Datenblätter | ISPLSI 5512VA-110LQ208 PDF        | Lattice Semiconductor ISPLSI 5512VA-110LQ208 |
| ISPLSI 5512VA-110LQ208 Electronic            | ISPLSI 5512VA-110LQ208-Komponenten      | ISPLSI 5512VA-110LQ208-Verteiler    | ISPLSI 5512VA-110LQ208-Bild       | ISPLSI 5512VA-110LQ208-Teil                  |
| ISPLSI 5512VA-110LQ208 Aktie                 | ISPLSI 5512VA-110LQ208 Inventar         | ISPLSI 5512VA-110LQ208 Preis        | ISPLSI 5512VA-110LQ208 Hersteller | ISPLSI 5512VA-110LQ208 Bild                  |
| ISPLSI 5512VA-110LQ208 RFQ                   | ISPLSI 5512VA-110LQ208 Online bestellen | ISPLSI 5512VA-110LQ208 Neu          | ISPLSI 5512VA-110LQ208 Original   | ISPLSI 5512VA-110LQ208 garantiert            |