
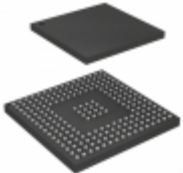







	<h2 style="color: #e67e22;">ISPLSI 5256VE-165LT128</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ISPLSI 5256VE-165LT128</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Lattice Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">IC CPLD 256MC 6NS 128TQFP</a>
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ISPLSI 5256VE-165LT128.pdf</a> <a href="#">2.ISPLSI 5256VE-165LT128.pdf</a> <a href="#">3.ISPLSI 5256VE-165LT128.pdf</a>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<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	<a href="#">ISPLSI 5256VE-165LT128</a>
Hersteller	<a href="#">Lattice Semiconductor</a>
Beschreibung	<a href="#">IC CPLD 256MC 6NS 128TQFP</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	128-TQFP (14x14)
Serie	ispLSI® 5000VE
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	128-LQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	256
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	8
Anzahl der E / A	96
Anzahl der Gates	12000
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	6.0ns

ISPLSI 5256VE-165LT128 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISPLSI 5256VE-165LT128-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISPLSI 5256VE-165LT128 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-165LT128 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ISPLSI 5384VA-100LB208</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 10NS 208FBGA</p>	 <p><b>ISPLSI 5256VE-125LT128</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 256MC 7.5NS 128TQFP</p>	 <p><b>ISPLSI 5256VE-80LT100I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 256MC 12NS 100TQFP</p>	 <p><b>ISPLSI 5256VE-125LT128I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 256MC 7.5NS 128TQFP</p>
 <p><b>ISPLSI 5256VE-80LT128I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 256MC 12NS 128TQFP</p>	 <p><b>ISPLSI 5256VE-165LF256</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 256MC 6NS 256FBGA</p>	 <p><b>ISPLSI 5256VE-165LT100</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 256MC 6NS 100TQFP</p>	 <p><b>ISPLSI 5256VE-80LB272I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 256MC 12NS 272BGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ISPLSI 5256VE-165LT128 Lattice Semiconductor	ISPLSI 5256VE-165LT128 Datenblatt	ISPLSI 5256VE-165LT128-Datenblätter	ISPLSI 5256VE-165LT128 PDF	Lattice Semiconductor ISPLSI 5256VE-165LT128
ISPLSI 5256VE-165LT128 Electronic	ISPLSI 5256VE-165LT128-Komponenten	ISPLSI 5256VE-165LT128-Verteiler	ISPLSI 5256VE-165LT128-Bild	ISPLSI 5256VE-165LT128-Teil
ISPLSI 5256VE-165LT128 Aktie	ISPLSI 5256VE-165LT128 Inventar	ISPLSI 5256VE-165LT128 Preis	ISPLSI 5256VE-165LT128 Hersteller	ISPLSI 5256VE-165LT128 Bild
ISPLSI 5256VE-165LT128 RFQ	ISPLSI 5256VE-165LT128 Online bestellen	ISPLSI 5256VE-165LT128 Neu	ISPLSI 5256VE-165LT128 Original	ISPLSI 5256VE-165LT128 garantiert