

	<h2 style="color: #e67e22;">ISPLSI 1032E-100LJN</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ISPLSI 1032E-100LJN</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Lattice Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CPLD 128MC 10NS 84PLCC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ISPLSI 1032E-100LJN.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	<a href="#">ISPLSI 1032E-100LJN</a>
Hersteller	<a href="#">Lattice Semiconductor</a>
Beschreibung	IC CPLD 128MC 10NS 84PLCC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettete - CPLDs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Versorgungsspannung - intern	4.75 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	84-PLCC (29.31x29.31)
Serie	ispLSI@ 1000E
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	84-LCC (J-Lead)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	128
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	32
Anzahl der E / A	64
Anzahl der Gates	6000
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	10.0ns

ISPLSI 1032E-100LJN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISPLSI 1032E-100LJN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISPLSI 1032E-100LJN 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 1032E-100LJN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>ISPLSI 1032-60LT</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 20NS 100TQFP</p>	 <p><b>ISPLSI 1032E-125LJ</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 7.5NS 84PLCC</p>	 <p><b>ISPLSI 1032-60LTI</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 20NS 100TQFP</p>	 <p><b>ISPLSI 1032E-125LJN</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 7.5NS 84PLCC</p>
 <p><b>ISPLSI 1032E-100LTN</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP</p>	 <p><b>ISPLSI 1032-90LT</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 12NS 100TQFP</p>	 <p><b>ISPLSI 1032E-100LT</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP</p>	 <p><b>ISPLSI 1032E-125LT</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 7.5NS 100TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ISPLSI 1032E-100LJN Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">ISPLSI 1032E-100LJN Datenblatt</a>	<a href="#">ISPLSI 1032E-100LJN-Datenblätter</a>	<a href="#">ISPLSI 1032E-100LJN PDF</a>	<a href="#">Lattice Semiconductor ISPLSI 1032E-100LJN</a>
<a href="#">ISPLSI 1032E-100LJN Electronic</a>	<a href="#">ISPLSI 1032E-100LJN-Komponenten</a>	<a href="#">ISPLSI 1032E-100LJN-Verteiler</a>	<a href="#">ISPLSI 1032E-100LJN-Bild</a>	<a href="#">ISPLSI 1032E-100LJN-Teil</a>
<a href="#">ISPLSI 1032E-100LJN Preis</a>	<a href="#">ISPLSI 1032E-100LJN Hersteller</a>	<a href="#">ISPLSI 1032E-100LJN Bild</a>	<a href="#">ISPLSI 1032E-100LJN Aktie</a>	<a href="#">ISPLSI 1032E-100LJN Inventar</a>
<a href="#">ISPLSI 1032E-100LJN Neu</a>	<a href="#">ISPLSI 1032E-100LJN Original</a>	<a href="#">ISPLSI 1032E-100LJN garantiert</a>	<a href="#">ISPLSI 1032E-100LJN RFQ</a>	<a href="#">ISPLSI 1032E-100LJN Online bestellen</a>