



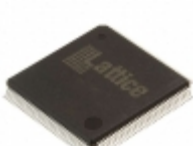



	<h2 style="color: #e67e22;">ISPLSI 2096A-80LQ128I</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ISPLSI 2096A-80LQ128I
<b>Hersteller / Marke:</b>	Lattice Semiconductor	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CPLD 96MC 15NS 128QFP	
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ISPLSI 2096A-80LQ128I.pdf</a> <a href="#">2.ISPLSI 2096A-80LQ128I.pdf</a> <a href="#">3.ISPLSI 2096A-80LQ128I.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	ISPLSI 2096A-80LQ128I
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC CPLD 96MC 15NS 128QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Versorgungsspannung - intern	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	128-PQFP (28x28)
Serie	ispLSI® 2000A
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	128-BQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	96
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	24
Anzahl der E / A	96
Anzahl der Gates	4000
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	15.0ns

ISPLSI 2096A-80LQ128I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISPLSI 2096A-80LQ128I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISPLSI 2096A-80LQ128I 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 2096A-80LQ128I E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

  <b>ISPLSI 2096A-80LQN128I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 96MC 15NS 128QFP	  <b>ISPLSI 2096A-80LTN128</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 96MC 15NS 128TQFP	  <b>ISPLSI 2096A-125LQ128</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 96MC 7.5NS 128QFP	  <b>ISPLSI 2096A-125LTN128</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 96MC 7.5NS 128TQFP
  <b>ISPLSI 2096A-80LT128</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 96MC 15NS 128TQFP	  <b>ISPLSI 2096A-125LQN128</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 96MC 7.5NS 128QFP	  <b>ISPLSI 2096A-125LT128</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 96MC 7.5NS 128TQFP	  <b>ISPLSI 2096A-80LQN128</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 96MC 15NS 128QFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ISPLSI 2096A-80LQ128I Lattice Semiconductor	ISPLSI 2096A-80LQ128I Datenblatt	ISPLSI 2096A-80LQ128I-Datenblätter	ISPLSI 2096A-80LQ128I PDF	Lattice Semiconductor ISPLSI 2096A-80LQ128I
ISPLSI 2096A-80LQ128I Electronic	ISPLSI 2096A-80LQ128I-Komponenten	ISPLSI 2096A-80LQ128I-Verteiler	ISPLSI 2096A-80LQ128I-Bild	ISPLSI 2096A-80LQ128I-Teil
ISPLSI 2096A-80LQ128I Preis	ISPLSI 2096A-80LQ128I Hersteller	ISPLSI 2096A-80LQ128I Bild	ISPLSI 2096A-80LQ128I Aktie	ISPLSI 2096A-80LQ128I Inventar
ISPLSI 2096A-80LQ128I Neu	ISPLSI 2096A-80LQ128I Original	ISPLSI 2096A-80LQ128I garantiert	ISPLSI 2096A-80LQ128I RFQ	ISPLSI 2096A-80LQ128I Online bestellen