



	<h2>ISPLSI 2064A-80LT100</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ISPLSI 2064A-80LT100</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Lattice Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CPLD 64MC 15NS 100TQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.ISPLSI 2064A-80LT100.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.ISPLSI 2064A-80LT100.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.ISPLSI 2064A-80LT100.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	ISPLSI 2064A-80LT100
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC CPLD 64MC 15NS 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Versorgungsspannung - intern	4.75 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
Serie	ispLSI® 2000A
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	64
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	16
Anzahl der E / A	64
Anzahl der Gates	2000
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	15.0ns

ISPLSI 2064A-80LT100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISPLSI 2064A-80LT100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISPLSI 2064A-80LT100 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 2064A-80LT100 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>ISPLSI 2064E-100LT100</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 10NS 100TQFP</p>	 <p><b>ISPLSI 2064A-80LJ84I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 15NS 84PLCC</p>	 <p><b>ISPLSI 2064A-80LJ84</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 15NS 84PLCC</p>	 <p><b>ISPLSI 2064A-80LJN84</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 15NS 84PLCC</p>
 <p><b>ISPLSI 2064A-125LTN100</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 7.5NS 100TQFP</p>	 <p><b>ISPLSI 2064E-135LT100</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 7.2NS 100TQFP</p>	 <p><b>ISPLSI 2064A-80LTN100I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 15NS 100TQFP</p>	 <p><b>ISPLSI 2064A-80LTN100</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 15NS 100TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ISPLSI 2064A-80LT100 Lattice Semiconductor	ISPLSI 2064A-80LT100 Datenblatt	ISPLSI 2064A-80LT100-Datenblätter	ISPLSI 2064A-80LT100 PDF	Lattice Semiconductor ISPLSI 2064A-80LT100
ISPLSI 2064A-80LT100 Electronic	ISPLSI 2064A-80LT100-Komponenten	ISPLSI 2064A-80LT100-Verteiler	ISPLSI 2064A-80LT100-Bild	ISPLSI 2064A-80LT100-Teil
ISPLSI 2064A-80LT100 Preis	ISPLSI 2064A-80LT100 Hersteller	ISPLSI 2064A-80LT100 Bild	ISPLSI 2064A-80LT100 Aktie	ISPLSI 2064A-80LT100 Inventar
ISPLSI 2064A-80LT100 Neu	ISPLSI 2064A-80LT100 Original	ISPLSI 2064A-80LT100 garantiert	ISPLSI 2064A-80LT100 RFQ	ISPLSI 2064A-80LT100 Online bestellen

Contact us: **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