

	<h2 style="color: red;">ISPLSI 2064VE-280LT44</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ISPLSI 2064VE-280LT44
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Lattice Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CPLD 64MC 3.5NS 44TQFP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ISPLSI 2064VE-280LT44.pdf</a> <a href="#">2.ISPLSI 2064VE-280LT44.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 2064VE-280LT44
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC CPLD 64MC 3.5NS 44TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Versorgungsspannung - intern	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	44-TQFP (10x10)
Serie	ispLSI® 2000VE
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	44-TQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	64
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	16
Anzahl der E / A	32
Anzahl der Gates	2000
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	3.5ns

ISPLSI 2064VE-280LT44 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISPLSI 2064VE-280LT44-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISPLSI 2064VE-280LT44 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 2064VE-280LT44 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>ISPLSI 2064VE-280LT100</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 3.5NS 100TQFP</p>	 <p><b>ISPLSI 2096A-100LQ128</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 96MC 10NS 128QFP</p>	 <p><b>ISPLSI 2064VE-200LTN44</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 4.5NS 44TQFP</p>	 <p><b>ISPLSI 2064VE-200LT44</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 4.5NS 44TQFP</p>
 <p><b>ISPLSI 2096A-100LT128</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 96MC 10NS 128TQFP</p>	 <p><b>ISPLSI 2064VE-280LB100</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 3.5NS 100CABGA</p>	 <p><b>ISPLSI 2064VE-280LTN100</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 3.5NS 100TQFP</p>	 <p><b>ISPLSI 2064VE-280LTN44</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 3.5NS 44TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ISPLSI 2064VE-280LT44 Lattice Semiconductor	ISPLSI 2064VE-280LT44 Datenblatt	ISPLSI 2064VE-280LT44-Datenblätter	ISPLSI 2064VE-280LT44 PDF	Lattice Semiconductor ISPLSI 2064VE-280LT44
ISPLSI 2064VE-280LT44 Electronic	ISPLSI 2064VE-280LT44-Komponenten	ISPLSI 2064VE-280LT44-Verteiler	ISPLSI 2064VE-280LT44-Bild	ISPLSI 2064VE-280LT44-Teil
ISPLSI 2064VE-280LT44 Aktie	ISPLSI 2064VE-280LT44 Inventar	ISPLSI 2064VE-280LT44 Preis	ISPLSI 2064VE-280LT44 Hersteller	ISPLSI 2064VE-280LT44 Bild
ISPLSI 2064VE-280LT44 RFQ	ISPLSI 2064VE-280LT44 Online bestellen	ISPLSI 2064VE-280LT44 Neu	ISPLSI 2064VE-280LT44 Original	ISPLSI 2064VE-280LT44 garantiert