








	<h2 style="color: #e67e22;">ISPLSI 2064VE-280LTN44</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ISPLSI 2064VE-280LTN44
	Hersteller / Marke:	Lattice Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC CPLD 64MC 3.5NS 44TQFP
	Datenblätter:	1.ISPLSI 2064VE-280LTN44.pdf 2.ISPLSI 2064VE-280LTN44.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen	
Teilenummer	ISPLSI 2064VE-280LTN44
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-280LTN44 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISPLSI 2064VE-280LTN44-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISPLSI 2064VE-280LTN44 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-280LTN44 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ISPLSI 2064VE-280LTN100 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 3.5NS 100TQFP</p>	 <p>ISPLSI 2096A-125LQ128 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 96MC 7.5NS 128QFP</p>	 <p>ISPLSI 2064VE-200LTN44 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 4.5NS 44TQFP</p>	 <p>ISPLSI 2096A-100LTN128 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 96MC 10NS 128TQFP</p>
 <p>ISPLSI 2064VE-280LT100 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 3.5NS 100TQFP</p>	 <p>ISPLSI 2096A-100LT128 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 96MC 10NS 128TQFP</p>	 <p>ISPLSI 2064VE-280LT44 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 3.5NS 44TQFP</p>	 <p>ISPLSI 2096A-100LQN128 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 96MC 10NS 128QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ISPLSI 2064VE-280LTN44 Lattice Semiconductor	ISPLSI 2064VE-280LTN44 Datenblatt	ISPLSI 2064VE-280LTN44-Datenblätter	ISPLSI 2064VE-280LTN44 PDF	Lattice Semiconductor ISPLSI 2064VE-280LTN44
ISPLSI 2064VE-280LTN44 Electronic	ISPLSI 2064VE-280LTN44-Komponenten	ISPLSI 2064VE-280LTN44-Verteiler	ISPLSI 2064VE-280LTN44-Bild	ISPLSI 2064VE-280LTN44-Teil
ISPLSI 2064VE-280LTN44 Aktie	ISPLSI 2064VE-280LTN44 Inventar	ISPLSI 2064VE-280LTN44 Preis	ISPLSI 2064VE-280LTN44 Hersteller	ISPLSI 2064VE-280LTN44 Bild
ISPLSI 2064VE-280LTN44 RFQ	ISPLSI 2064VE-280LTN44 Online bestellen	ISPLSI 2064VE-280LTN44 Neu	ISPLSI 2064VE-280LTN44 Original	ISPLSI 2064VE-280LTN44 garantiert