
	<h2>ISPLSI 2064VE-200LB100</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ISPLSI 2064VE-200LB100</p> <p>Hersteller / Marke: Lattice Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CPLD 64MC 4.5NS 100CABGA</p> <p>Datenblätter: 1.ISPLSI 2064VE-200LB100.pdf 2.ISPLSI 2064VE-200LB100.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








Spezifikationen

Teilenummer	ISPLSI 2064VE-200LB100
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC CPLD 64MC 4.5NS 100CABGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Versorgungsspannung - intern	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-CABGA (10x10)
Serie	ispLSI® 2000VE
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LFBGA
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	4.5ns

ISPLSI 2064VE-200LB100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISPLSI 2064VE-200LB100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISPLSI 2064VE-200LB100 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-200LB100 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ISPLSI 2064VE-135LTN100I Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 7.5NS 100TQFP</p>	 <p>ISPLSI 2064VE-200LTN44 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 4.5NS 44TQFP</p>	 <p>ISPLSI 2064VE-200LJ44 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 4.5NS 44PLCC</p>	 <p>ISPLSI 2064VE-200LTN100 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 4.5NS 100TQFP</p>
 <p>ISPLSI 2064VE-135LT44I Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP</p>	 <p>ISPLSI 2064VE-135LTN44I Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP</p>	 <p>ISPLSI 2064VE-200LT100 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 4.5NS 100TQFP</p>	 <p>ISPLSI 2064VE-135LTN100 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 7.5NS 100TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ISPLSI 2064VE-200LB100 Lattice Semiconductor	ISPLSI 2064VE-200LB100 Datenblatt	ISPLSI 2064VE-200LB100-Datenblätter	ISPLSI 2064VE-200LB100 PDF	Lattice Semiconductor ISPLSI 2064VE-200LB100
ISPLSI 2064VE-200LB100 Electronic	ISPLSI 2064VE-200LB100-Komponenten	ISPLSI 2064VE-200LB100-Verteiler	ISPLSI 2064VE-200LB100-Bild	ISPLSI 2064VE-200LB100-Teil
ISPLSI 2064VE-200LB100 Aktie	ISPLSI 2064VE-200LB100 Inventar	ISPLSI 2064VE-200LB100 Preis	ISPLSI 2064VE-200LB100 Hersteller	ISPLSI 2064VE-200LB100 Bild
ISPLSI 2064VE-200LB100 RFQ	ISPLSI 2064VE-200LB100 Online bestellen	ISPLSI 2064VE-200LB100 Neu	ISPLSI 2064VE-200LB100 Original	ISPLSI 2064VE-200LB100 garantiert