


	ISPLSI 2064VE-280LB100
	Hersteller-Teilenummer: ISPLSI 2064VE-280LB100
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Lattice Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC CPLD 64MC 3.5NS 100CABGA
	Datenblätter:  1.ISPLSI 2064VE-280LB100.pdf  2.ISPLSI 2064VE-280LB100.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	







Spezifikationen

Teilenummer	ISPLSI 2064VE-280LB100
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC CPLD 64MC 3.5NS 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	3.5ns

ISPLSI 2064VE-280LB100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISPLSI 2064VE-280LB100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISPLSI 2064VE-280LB100 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-280LB100 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ISPLSI 2064VE-200LTN44 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 4.5NS 44TQFP</p>	 <p>ISPLSI 2064VE-200LTN100 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 4.5NS 100TQFP</p>	 <p>ISPLSI 2064VE-200LJ44 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 4.5NS 44PLCC</p>	 <p>ISPLSI 2064VE-200LT44 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 4.5NS 44TQFP</p>
 <p>ISPLSI 2096A-100LQ128 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 96MC 10NS 128QFP</p>	 <p>ISPLSI 2064VE-280LTN44 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 3.5NS 44TQFP</p>	 <p>ISPLSI 2064VE-280LT100 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 3.5NS 100TQFP</p>	 <p>ISPLSI 2064VE-280LT44 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 3.5NS 44TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ISPLSI 2064VE-280LB100 Lattice Semiconductor	ISPLSI 2064VE-280LB100 Datenblatt	ISPLSI 2064VE-280LB100-Datenblätter	ISPLSI 2064VE-280LB100 PDF	Lattice Semiconductor ISPLSI 2064VE-280LB100
ISPLSI 2064VE-280LB100 Electronic	ISPLSI 2064VE-280LB100-Komponenten	ISPLSI 2064VE-280LB100-Verteiler	ISPLSI 2064VE-280LB100-Bild	ISPLSI 2064VE-280LB100-Teil
ISPLSI 2064VE-280LB100 Aktie	ISPLSI 2064VE-280LB100 Inventar	ISPLSI 2064VE-280LB100 Preis	ISPLSI 2064VE-280LB100 Hersteller	ISPLSI 2064VE-280LB100 Bild
ISPLSI 2064VE-280LB100 RFQ	ISPLSI 2064VE-280LB100 Online bestellen	ISPLSI 2064VE-280LB100 Neu	ISPLSI 2064VE-280LB100 Original	ISPLSI 2064VE-280LB100 garantiert