

	ISPLSI 2128VE-250LB100
	Hersteller-Teilenummer: ISPLSI 2128VE-250LB100 Hersteller / Marke: Lattice Semiconductor Teil der Beschreibung: IC CPLD 128MC 4NS 100CABGA Datenblätter: 1.ISPLSI 2128VE-250LB100.pdf 2.ISPLSI 2128VE-250LB100.pdf RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	ISPLSI 2128VE-250LB100
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC CPLD 128MC 4NS 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	128
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	32
Anzahl der E / A	64
Anzahl der Gates	6000
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	4.0ns

ISPLSI 2128VE-250LB100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISPLSI 2128VE-250LB100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISPLSI 2128VE-250LB100 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 2128VE-250LB100 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 ISPLSI 2128VE-250LQ160 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 4NS 160QFP	 ISPLSI 2128VE-250LBN208 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 4NS 208FBGA	 ISPLSI 2128VE-250LT176 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 4NS 176TQFP	 ISPLSI 2128VE-180LB208 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 5NS 208FBGA
 ISPLSI 2128VE-250LB208 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 4NS 208FBGA	 ISPLSI 2128VE-180LB100 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 5NS 100CABGA	 ISPLSI 2128VE-180LQ160 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 5NS 160QFP	 ISPLSI 2128VE-180LT176 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 5NS 176TQFP

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

ISPLSI 2128VE-250LB100 Lattice Semiconductor	ISPLSI 2128VE-250LB100 Datenblatt	ISPLSI 2128VE-250LB100-Datenblätter	ISPLSI 2128VE-250LB100 PDF	Lattice Semiconductor ISPLSI 2128VE-250LB100
ISPLSI 2128VE-250LB100 Electronic	ISPLSI 2128VE-250LB100-Komponenten	ISPLSI 2128VE-250LB100-Verteiler	ISPLSI 2128VE-250LB100-Bild	ISPLSI 2128VE-250LB100-Teil
ISPLSI 2128VE-250LB100 Aktie	ISPLSI 2128VE-250LB100 Inventar	ISPLSI 2128VE-250LB100 Preis	ISPLSI 2128VE-250LB100 Hersteller	ISPLSI 2128VE-250LB100 Bild
ISPLSI 2128VE-250LB100 RFQ	ISPLSI 2128VE-250LB100 Online bestellen	ISPLSI 2128VE-250LB100 Neu	ISPLSI 2128VE-250LB100 Original	ISPLSI 2128VE-250LB100 garantiert