
	ISPLSI 2128VE-135LT100I	
	Hersteller-Teilenummer:	ISPLSI 2128VE-135LT100I
	Hersteller / Marke:	Lattice Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC CPLD 128MC 7.5NS 100TQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.ISPLSI 2128VE-135LT100I.pdf 2.ISPLSI 2128VE-135LT100I.pdf 3.ISPLSI 2128VE-135LT100I.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS








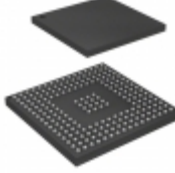
Spezifikationen

Teilenummer	ISPLSI 2128VE-135LT100I
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC CPLD 128MC 7.5NS 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Versorgungsspannung - intern	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
Serie	ispLSI@ 2000VE
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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	7.5ns

ISPLSI 2128VE-135LT100I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISPLSI 2128VE-135LT100I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISPLSI 2128VE-135LT100I 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-135LT100I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 ISPLSI 2128VE-135LT176 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 7.5NS 176TQFP	 ISPLSI 2128VE-135LTN100 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 7.5NS 100TQFP	 ISPLSI 2128VE-135LTN176 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 7.5NS 176TQFP	 ISPLSI 2128VE-135LB208 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 7.5NS 208FBGA
 ISPLSI 2128VE-135LT100 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 7.5NS 100TQFP	 ISPLSI 2128VE-135LTN100I Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 7.5NS 100TQFP	 ISPLSI 2128VE-135LB100 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 7.5NS 100CABGA	 ISPLSI 2128VE-135LBN208 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 7.5NS 208FBGA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ISPLSI 2128VE-135LT100I Lattice Semiconductor	ISPLSI 2128VE-135LT100I Datenblatt	ISPLSI 2128VE-135LT100I-Datenblätter	ISPLSI 2128VE-135LT100I PDF	Lattice Semiconductor ISPLSI 2128VE-135LT100I
ISPLSI 2128VE-135LT100I Electronic	ISPLSI 2128VE-135LT100I-Komponenten	ISPLSI 2128VE-135LT100I-Verteiler	ISPLSI 2128VE-135LT100I-Bild	ISPLSI 2128VE-135LT100I-Teil
ISPLSI 2128VE-135LT100I Aktie	ISPLSI 2128VE-135LT100I Inventar	ISPLSI 2128VE-135LT100I Neu	ISPLSI 2128VE-135LT100I Hersteller	ISPLSI 2128VE-135LT100I Bild
ISPLSI 2128VE-135LT100I RFQ	ISPLSI 2128VE-135LT100I Online bestellen		ISPLSI 2128VE-135LT100I Original	ISPLSI 2128VE-135LT100I garantiert