



	<h2 style="color: #E67E22;">ISPLSI 2192VE-135LTN128</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ISPLSI 2192VE-135LTN128
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Lattice Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CPLD 192MC 7.5NS 128TQFP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.ISPLSI 2192VE-135LTN128.pdf</a>	
	 <a href="#">2.ISPLSI 2192VE-135LTN128.pdf</a>	
	 <a href="#">3.ISPLSI 2192VE-135LTN128.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	ISPLSI 2192VE-135LTN128
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC CPLD 192MC 7.5NS 128TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Versorgungsspannung - intern	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	128-TQFP (14x14)
Serie	ispLSI® 2000VE
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	128-LQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	192
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	48
Anzahl der E / A	96
Anzahl der Gates	8000
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	7.5ns

ISPLSI 2192VE-135LTN128 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISPLSI 2192VE-135LTN128-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISPLSI 2192VE-135LTN128 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 2192VE-135LTN128 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>ISPLSI 2192VE-180LTN128I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 192MC 5NS 128TQFP	<b>ISPLSI 2192VE-180LT128I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 192MC 5NS 128TQFP	<b>ISPLSI 2192VE-180LT128</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 192MC 5NS 128TQFP	<b>ISPLSI 2192VE-135LB144</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 192MC 7.5NS 144FBGA
<b>ISPLSI 2192VE-135LT128</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 192MC 7.5NS 128TQFP	<b>ISPLSI 2192VE-180LB144</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 192MC 5NS 144FBGA	<b>ISPLSI 2192VE-225LB144</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 192MC 4NS 144FBGA	<b>ISPLSI 2192VE-100LB144</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 192MC 10NS 144FBGA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ISPLSI 2192VE-135LTN128 Lattice Semiconductor	ISPLSI 2192VE-135LTN128 Datenblatt	ISPLSI 2192VE-135LTN128-Datenblätter	ISPLSI 2192VE-135LTN128 PDF	Lattice Semiconductor ISPLSI 2192VE-135LTN128
ISPLSI 2192VE-135LTN128 Electronic	ISPLSI 2192VE-135LTN128-Komponenten	ISPLSI 2192VE-135LTN128-Verteiler	ISPLSI 2192VE-135LTN128-Bild	ISPLSI 2192VE-135LTN128-Teil
ISPLSI 2192VE-135LTN128 Aktie	ISPLSI 2192VE-135LTN128 Inventar	ISPLSI 2192VE-135LTN128 Preis	ISPLSI 2192VE-135LTN128 Hersteller	ISPLSI 2192VE-135LTN128 Bild
ISPLSI 2192VE-135LTN128 RFQ	ISPLSI 2192VE-135LTN128 Online bestellen	ISPLSI 2192VE-135LTN128 Neu	ISPLSI 2192VE-135LTN128 Original	ISPLSI 2192VE-135LTN128 garantiert

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited