




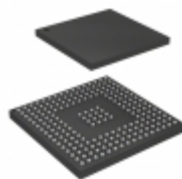






	<b>ISPLSI 2128VE-135LTN176I</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ISPLSI 2128VE-135LTN176I
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> Lattice Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC CPLD 128MC 7.5NS 176TQFP
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.ISPLSI 2128VE-135LTN176I.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.ISPLSI 2128VE-135LTN176I.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.ISPLSI 2128VE-135LTN176I.pdf</a></li> </ul>
	<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 2128VE-135LTN176I
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC CPLD 128MC 7.5NS 176TQFP
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	176-TQFP (24x24)
Serie	ispLSI@ 2000VE
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	176-LQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	128
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	32
Anzahl der E / A	128
Anzahl der Gates	6000
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	7.5ns

ISPLSI 2128VE-135LTN176I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISPLSI 2128VE-135LTN176I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISPLSI 2128VE-135LTN176I 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-135LTN176I E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ISPLSI 2128VE-180LB100</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 5NS 100CABGA</p>	 <p><b>ISPLSI 2128VE-180LB208</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 5NS 208FBGA</p>	 <p><b>ISPLSI 2128VE-135LT176</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 7.5NS 176TQFP</p>	 <p><b>ISPLSI 2128VE-135LT176I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 7.5NS 176TQFP</p>
 <p><b>ISPLSI 2128VE-135LTN176</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 7.5NS 176TQFP</p>	 <p><b>ISPLSI 2128VE-135LTN100I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 7.5NS 100TQFP</p>	 <p><b>ISPLSI 2128VE-180LQ160</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 5NS 160QFP</p>	 <p><b>ISPLSI 2128VE-180LT176</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 5NS 176TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ISPLSI 2128VE-135LTN176I Lattice Semiconductor	ISPLSI 2128VE-135LTN176I Datenblatt	ISPLSI 2128VE-135LTN176I-Datenblätter	ISPLSI 2128VE-135LTN176I PDF	Lattice Semiconductor ISPLSI 2128VE-135LTN176I
ISPLSI 2128VE-135LTN176I Electronic	ISPLSI 2128VE-135LTN176I-Komponenten	ISPLSI 2128VE-135LTN176I-Verteiler	ISPLSI 2128VE-135LTN176I-Bild	ISPLSI 2128VE-135LTN176I-Teil
ISPLSI 2128VE-135LTN176I Aktie	ISPLSI 2128VE-135LTN176I Inventar	ISPLSI 2128VE-135LTN176I Preis	ISPLSI 2128VE-135LTN176I Hersteller	ISPLSI 2128VE-135LTN176I Bild
ISPLSI 2128VE-135LTN176I RFQ	ISPLSI 2128VE-135LTN176I Online bestellen	ISPLSI 2128VE-135LTN176I Neu	ISPLSI 2128VE-135LTN176I Original	ISPLSI 2128VE-135LTN176I garantiert