






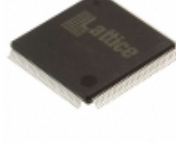















## ISPLSI 2096E-135LQ128

	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">ISPLSI 2096E-135LQ128</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Lattice Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC CPLD 96MC 7.5NS 128QFP</p> <p><b>Datový list:</b> <a href="#">PDF Package Diagrams</a>  <a href="#">PDF Leaded Pkg PCB Layout Guide</a>  <a href="#">PDF isPLSI 2096E</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit ISPLSI 2096E-135LQ128 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	ISPLSI 2096E-135LQ128	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Lattice Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC CPLD 96MC 7.5NS 128QFP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	4313 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Package Diagrams</a> <a href="#">Leaded Pkg PCB Layout Guide</a> <a href="#">isPLSI 2096E</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí napájení - interní</b>	4.75 V ~ 5.25 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	128-PQFP (28x28)	<b>Série</b>	isPLSI@ 2000E
<b>programovatelný Type</b>	In System Programmable	<b>Obal</b>	Tray
<b>Paket / krabice</b>	128-BQFP	<b>Ostatní jména</b>	ISPLSI 2096E-135LQ128-ND ISPLSI2096E-135LQ128
<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 70°C (TA)	<b>Počet makrobuněk</b>	96
<b>Počet logických prvků / bloků</b>	24	<b>Počet I / O</b>	96
<b>Počet Gates</b>	4000	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Delay Time TPD (1) Max</b>	7.5ns	<b>Číslo základní části</b>	ISPLSI 2096

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Lattice Semiconductor. Máme 4313 kusy Lattice Semiconductor ISPLSI 2096E-135LQ128 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">ISPLSI 2096E-100LQ128</a> Popis: IC CPLD 96MC 10NS 128QFP	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ISPLSI 2096A-80LQN128</a> Popis: IC CPLD 96MC 15NS 128QFP	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ISPLSI 2096VE-200LT128</a> Popis: IC CPLD 96MC 4.5NS 128TQFP	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ISPLSI 2096VE-135LT128</a> Popis: IC CPLD 96MC 7.5NS 128TQFP	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ISPLSI 2096VE-100LTN128</a> Popis: IC CPLD 96MC 10NS 128TQFP	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ISPLSI 2096E-180LT128</a> Popis: IC CPLD 96MC 5NS 128TQFP	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ISPLSI 2096A-80LT128</a> Popis: IC CPLD 96MC 15NS 128TQFP	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ISPLSI 2096VE-135LT128I</a> Popis: IC CPLD 96MC 7.5NS 128TQFP	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ISPLSI 2096VE-100LT128</a> Popis: IC CPLD 96MC 10NS 128TQFP	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ISPLSI 2096E-135LT128</a> Popis: IC CPLD 96MC 7.5NS 128TQFP	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ISPLSI 2096E-180LQ128</a> Popis: IC CPLD 96MC 5NS 128QFP	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ISPLSI 2096A-80LTN128I</a> Popis: IC CPLD 96MC 15NS 128TQFP	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ISPLSI 2096A-80LQN128I</a> Popis: IC CPLD 96MC 15NS 128QFP	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ISPLSI 2096E-100LT128</a> Popis: IC CPLD 96MC 10NS 128TQFP	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ISPLSI 2096VE-135LTN128I</a> Popis: IC CPLD 96MC 7.5NS 128TQFP	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ISPLSI 2096VE-135LTN128</a> Popis: IC CPLD 96MC 7.5NS 128TQFP	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ISPLSI 2096A-80LQ128I</a> Popis: IC CPLD 96MC 15NS 128QFP	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ISPLSI 2096A-80LT128I</a> Popis: IC CPLD 96MC 15NS 128TQFP	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ISPLSI 2096A-80LQ128</a> Popis: IC CPLD 96MC 15NS 128QFP	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ISPLSI 2096A-80LTN128</a> Popis: IC CPLD 96MC 15NS 128TQFP	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro ISPLSI 2096E-135LQ128

Lattice Semiconductor ISPLSI 2096E-135LQ128.	ISPLSI 2096E-135LQ128 distributor	ISPLSI 2096E-135LQ128 dodavatel	ISPLSI 2096E-135LQ128 Cena
ISPLSI 2096E-135LQ128 Stáhnout datasheet.	ISPLSI 2096E-135LQ128 Datasheet.	ISPLSI 2096E-135LQ128 Stock.	koupit ISPLSI 2096E-135LQ128.
Lattice Semiconductor ISPLSI 2096E-135LQ128.	Lattice Semiconductor Corporation ISPLSI 2096E-135LQ128.		