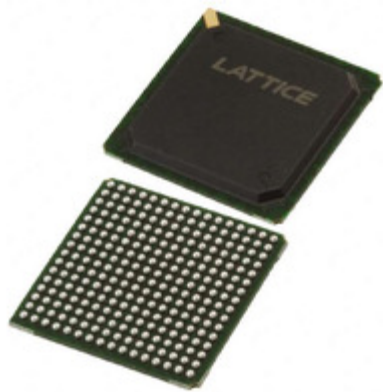


	<h2 style="color: red;">LFEC6E-4F256I</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LFEC6E-4F256I</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Lattice Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">IC FPGA 195 I/O 256FBGA</a>
	<b>RoHs Status:</b>	<a href="#">Enthält Blei / RoHS nicht konform</a>
	<b>Lagerzustand:</b>	<a href="#">New original, 2517 pcs Stock Available.</a>
	<b>Liefern von:</b>	<a href="#">Hong Kong</a>
	<b>Versandweg:</b>	<a href="#">DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</a>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Artikelnummer	<a href="#">LFEC6E-4F256I</a>
Hersteller	<a href="#">Lattice Semiconductor</a>
Beschreibung	<a href="#">IC FPGA 195 I/O 256FBGA</a>
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettete - FPGAs</a>
Teilstatus	<a href="#">2517 pcs Stock</a>
Spannungsversorgung	<a href="#">1.14 V ~ 1.26 V</a>
Gesamt-RAM-Bits	<a href="#">94208</a>
Supplier Device-Gehäuse	<a href="#">256-FPBGA (17x17)</a>
Serie	<a href="#">EC</a>
Verpackung / Gehäuse	<a href="#">256-BGA</a>
Betriebstemperatur	<a href="#">-40°C ~ 100°C (TJ)</a>
Anzahl der Logikelemente / Zellen	<a href="#">6100</a>
Anzahl der E / A	<a href="#">195</a>
Befestigungsart	<a href="#">Surface Mount</a>

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LFEC6E-3TN144I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 97 I/O 144TQFP</p>	 <p><b>LFEC6E-3TN144C</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 97 I/O 144TQFP</p>	 <p><b>LFEC6E-4FN256C-3I</b> LATTICE LFEC6E-4FN256C-3I LATTICE</p>	 <p><b>LFEC6E-3T144I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 97 I/O 144TQFP</p>
 <p><b>LFEC6E-4F256C</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 195 I/O 256FBGA</p>	 <p><b>LFEC6E-4F484C</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 224 I/O 484FBGA</p>	 <p><b>LFEC6E-3T144C</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 97 I/O 144TQFP</p>	 <p><b>LFEC6E-4F484I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 224 I/O 484FBGA</p>

### LFEC6E-4F256I Zugehöriges

Mehr

<a href="#">LFEC6E-4F256I</a> Lattice Semiconductor LFEC6E-4F256I Datenblatt	<a href="#">LFEC6E-4F256I-Datenblätter</a>	<a href="#">LFEC6E-4F256I PDF</a>	<a href="#">Lattice Semiconductor LFEC6E-4F256I</a>
<a href="#">LFEC6E-4F256I Electronic</a>	<a href="#">LFEC6E-4F256I-Komponenten</a>	<a href="#">LFEC6E-4F256I-Bild</a>	<a href="#">LFEC6E-4F256I-Teil</a>
<a href="#">LFEC6E-4F256I Preis</a>	<a href="#">LFEC6E-4F256I Hersteller</a>	<a href="#">LFEC6E-4F256I Bild</a>	<a href="#">LFEC6E-4F256I Inventar</a>
<a href="#">LFEC6E-4F256I Neu</a>	<a href="#">LFEC6E-4F256I Original</a>	<a href="#">LFEC6E-4F256I garantiert</a>	<a href="#">LFEC6E-4F256I RFQ</a>
		<a href="#">LFEC6E-4F256I RFQ</a>	<a href="#">LFEC6E-4F256I Online bestellen</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited