	<h2 style="color: #e67e22;">LFE3-95EA-9FN672C</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LFE3-95EA-9FN672C</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Lattice Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 380 I/O 672FBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.LFE3-95EA-9FN672C.pdf</a> <a href="#">2.LFE3-95EA-9FN672C.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	LFE3-95EA-9FN672C
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC FPGA 380 I/O 672FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.14 V ~ 1.26 V
Gesamt-RAM-Bits	4526080
Supplier Device-Gehäuse	672-FPBGA (27x27)
Serie	ECP3
Verpackung / Gehäuse	672-BBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	92000
Anzahl der LABs / CLBs	11500
Anzahl der E / A	380
Befestigungsart	Surface Mount

LFE3-95EA-9FN672C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LFE3-95EA-9FN672C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LFE3-95EA-9FN672C 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 LFE3-95EA-9FN672C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LFE3-95EA-9FN484I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 295 I/O 484FBGA</p>	 <p><b>LFE3-95EA-9FN1156I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 490 I/O 1156FBGA</p>	 <p><b>LFE3-95EA-PCIE-DKN</b> Lattice Semiconductor KIT DEV ECP3-95EA PCI EXPRESS</p>	 <p><b>LFE3-95EA-9FN1156C</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 490 I/O 1156FBGA</p>
 <p><b>LFE3-95EA-SP-EVN</b> Lattice Semiconductor BOARD EVAL SER LATTICEECP3-95EA</p>	 <p><b>LFE3-95EA-9FN672I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 380 I/O 672FBGA</p>	 <p><b>LFE3-ADC-DAC-EVN</b> Lattice Semiconductor INTERFACE CARD ECP3 IO ADC-DAC</p>	 <p><b>LFE3-95EA-9FN484C</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 295 I/O 484FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LFE3-95EA-9FN672C Lattice Semiconductor	LFE3-95EA-9FN672C Datenblatt	LFE3-95EA-9FN672C-Datenblätter	LFE3-95EA-9FN672C PDF	Lattice Semiconductor LFE3-95EA-9FN672C
LFE3-95EA-9FN672C Electronic	LFE3-95EA-9FN672C-Komponenten	LFE3-95EA-9FN672C-Verteiler	LFE3-95EA-9FN672C-Bild	LFE3-95EA-9FN672C-Teil
LFE3-95EA-9FN672C Preis	LFE3-95EA-9FN672C Hersteller	LFE3-95EA-9FN672C Bild	LFE3-95EA-9FN672C Aktie	LFE3-95EA-9FN672C Inventar
LFE3-95EA-9FN672C Neu	LFE3-95EA-9FN672C Original	LFE3-95EA-9FN672C garantiert	LFE3-95EA-9FN672C RFQ	LFE3-95EA-9FN672C Online bestellen