


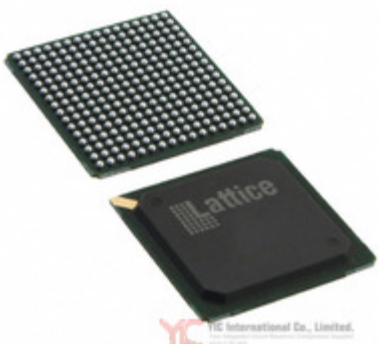
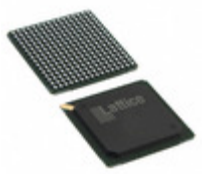
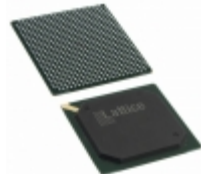
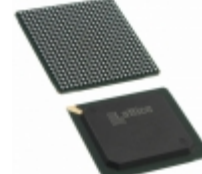

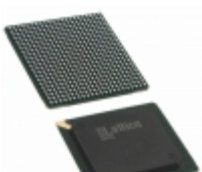
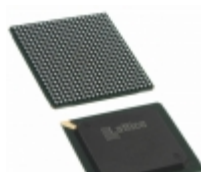
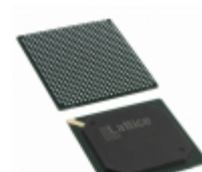
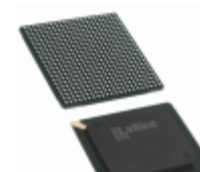
	<h2 style="color: #e67e22;">LFE2M35SE-6F256C</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LFE2M35SE-6F256C</p> <p>Hersteller / Marke: Lattice Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 140 I/O 256FBGA</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.LFE2M35SE-6F256C.pdf  2.LFE2M35SE-6F256C.pdf  3.LFE2M35SE-6F256C.pdf <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LFE2M35SE-6F256C
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC FPGA 140 I/O 256FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.14 V ~ 1.26 V
Gesamt-RAM-Bits	2151424
Supplier Device-Gehäuse	256-FPBGA (17x17)
Serie	ECP2M
Verpackung / Gehäuse	256-BGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	34000
Anzahl der LABs / CLBs	4250
Anzahl der E / A	140
Befestigungsart	Surface Mount

LFE2M35SE-6F256C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LFE2M35SE-6F256C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LFE2M35SE-6F256C 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 LFE2M35SE-6F256C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LFE2M35SE-5FN256I Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 140 I/O 256FBGA</p>	 <p>LFE2M35SE-5FN672I Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 410 I/O 672FBGA</p>	 <p>LFE2M35SE-6F484C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 303 I/O 484FBGA</p>	 <p>LFE2M35SE-6F256I Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 140 I/O 256FBGA</p>
 <p>LFE2M35SE-5FN484I Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 303 I/O 484FBGA</p>	 <p>LFE2M35SE-6F484I Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 303 I/O 484FBGA</p>	 <p>LFE2M35SE-6F672I Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 410 I/O 672FBGA</p>	 <p>LFE2M35SE-5FN484C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 303 I/O 484FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LFE2M35SE-6F256C Lattice Semiconductor	LFE2M35SE-6F256C Datenblatt	LFE2M35SE-6F256C-Datenblätter	LFE2M35SE-6F256C PDF	Lattice Semiconductor LFE2M35SE-6F256C
LFE2M35SE-6F256C Electronic	LFE2M35SE-6F256C-Komponenten	LFE2M35SE-6F256C-Verteiler	LFE2M35SE-6F256C-Bild	LFE2M35SE-6F256C-Teil
LFE2M35SE-6F256C Preis	LFE2M35SE-6F256C Hersteller	LFE2M35SE-6F256C Bild	LFE2M35SE-6F256C Aktie	LFE2M35SE-6F256C Inventar
LFE2M35SE-6F256C Neu	LFE2M35SE-6F256C Original	LFE2M35SE-6F256C garantiert	LFE2M35SE-6F256C RFQ	LFE2M35SE-6F256C Online bestellen

Contact us: 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