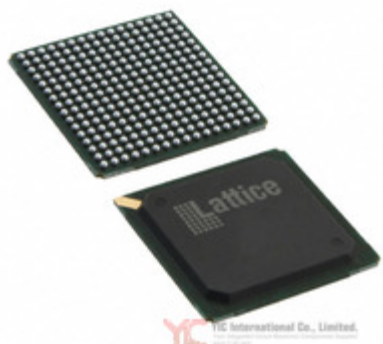
	LFE2M35E-7FN256C	
	Hersteller-Teilenummer:	LFE2M35E-7FN256C
	Hersteller / Marke:	Lattice Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC FPGA 140 I/O 256FBGA
	Datenblätter:	1.LFE2M35E-7FN256C.pdf 2.LFE2M35E-7FN256C.pdf 3.LFE2M35E-7FN256C.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		


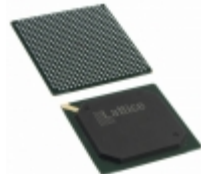


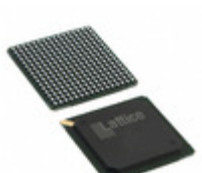

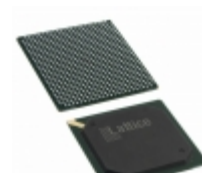
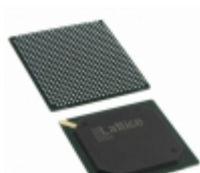
Spezifikationen

Teilenummer	LFE2M35E-7FN256C
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

LFE2M35E-7FN256C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LFE2M35E-7FN256C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LFE2M35E-7FN256C 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 LFE2M35E-7FN256C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LFE2M35E-7F484C-6I LATTICE LFE2M35E-7F484C-6I LATTICE</p>	 <p>LFE2M35E-7FN672C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 410 I/O 672FBGA</p>	 <p>LFE2M35E-V-EV Lattice Semiconductor BOARD EVAL SMPTE SDI ECP2M</p>	 <p>LFE2M35SE-5F256C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 140 I/O 256FBGA</p>
 <p>LFE2M35E-7F256C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 140 I/O 256FBGA</p>	 <p>LFE2M35E6FN672C-5I LATTICE LFE2M35E6FN672C-5I LATTICE</p>	 <p>LFE2M35E-7F672C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 410 I/O 672FBGA</p>	 <p>LFE2M35E-6FN672I Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 410 I/O 672FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LFE2M35E-7FN256C Lattice Semiconductor	LFE2M35E-7FN256C Datenblatt	LFE2M35E-7FN256C-Datenblätter	LFE2M35E-7FN256C PDF	Lattice Semiconductor LFE2M35E-7FN256C
LFE2M35E-7FN256C Electronic	LFE2M35E-7FN256C-Komponenten	LFE2M35E-7FN256C-Verteiler	LFE2M35E-7FN256C-Bild	LFE2M35E-7FN256C-Teil
LFE2M35E-7FN256C Preis	LFE2M35E-7FN256C Hersteller	LFE2M35E-7FN256C Bild	LFE2M35E-7FN256C Aktie	LFE2M35E-7FN256C Inventar
LFE2M35E-7FN256C Neu	LFE2M35E-7FN256C Original	LFE2M35E-7FN256C garantiert	LFE2M35E-7FN256C RFQ	LFE2M35E-7FN256C 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