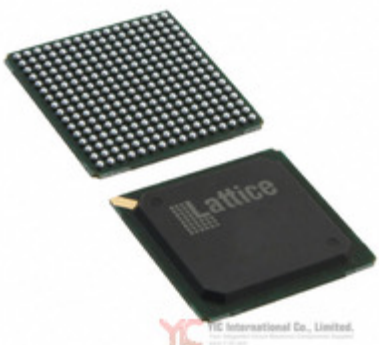
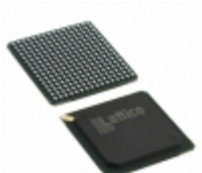

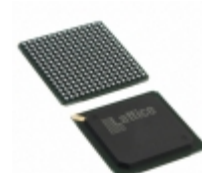


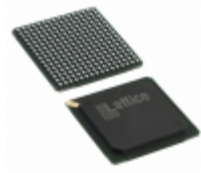


	<h2 style="color: red;">LFE2-12E-5FN256C</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LFE2-12E-5FN256C
	Hersteller / Marke:	Lattice Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC FPGA 193 I/O 256FBGA
	Datenblätter:	1.LFE2-12E-5FN256C.pdf 2.LFE2-12E-5FN256C.pdf 3.LFE2-12E-5FN256C.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1772 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LFE2-12E-5FN256C
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC FPGA 193 I/O 256FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	1772 pcs Stock
Serie	ECP2
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	256-BGA
Supplier Device-Gehäuse	256-FPBGA (17x17)
Spannungsversorgung	1.14 V ~ 1.26 V
Anzahl der E / A	193
Anzahl der LABs / CLBs	1500
Anzahl der Logikelemente / Zellen	12000
Gesamt-RAM-Bits	226304

LFE2-12E-5FN256C ist neu im Original, Suche LFE2-12E-5FN256C Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LFE2-12E-5FN256C Lattice Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LFE2-12E-5FN256C: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LFE2-12E-5FN256I Lattice Semiconductor IC FPGA 193 I/O 256FBGA	 LFE2-12E-5F484I Lattice Semiconductor IC FPGA 297 I/O 484FBGA	 LFE2-12E-5F256I Lattice Semiconductor IC FPGA 193 I/O 256FBGA	 LFE2-12E-15FN256C LATTICE LATTICE BGA256
 LFE2-12E-5FN484I Lattice Semiconductor IC FPGA 297 I/O 484FBGA	 LFE2-12E-5F256C Lattice Semiconductor IC FPGA 193 I/O 256FBGA	 LFE2-12E-5Q208C Lattice Semiconductor IC FPGA 131 I/O 208QFP	 LFE2-12E-5FN484C Lattice Semiconductor IC FPGA 297 I/O 484FBGA

heiße Teile

Mehr

⊗ LFE2-12E-6QN208I	↔ LFE2-12E-7QN208C	⇒ LFE2-12SE-5QN208C	D LFE2-6E-5FN256C	⇒ LFE2-6E-5TN144C
⊣ LFE2M100E-6FN900C-5I	⊗ LFE2M20E-5FN484C	D LFE2M20E-6FN484C-5I	⇒ LFE2M35E-5FN484C	⇒ LFE2M50E-6FN900C-5I
⊗ LFE2M50E-7FN672C-6I	⊣ LFE2M70E-6F900C	⊗ LFE3-150EA-8FN1156I	↔ LFE3-17EA-6FTN256C	⇒ LFE3-17EA-6FTN256I
D LFE3-17EA-8FTN256I	⊗ LFE3-35EA-6FN484I	⊣ LFE3-35EA-8FN484C	⊗ LFE3-70E-7FN1156I	⇒ LFE3-70E-7FN672I
⇒ LFE3-70EA-6FN672I	↔ LFE3-70EA-7FN1156I	⊗ LFE3-70EA-7FN672I	⊣ LFE3-95EA-6FN672I	⇒ LFE8752-R
↔ LFE9202A	⇒ LFE9208T-AL	D LFE9209A	⊗ LFE9245A-AP	⊣ LFE9245E-R
⊗ LFE9248B-R	D LFE9249-R	⇒ LFE9256-R	↔ LFE9261-R	⇒ LFE9261A-R
⊣ LFE9262A-R	⊗ LFE9271-F	↔ LFE9276A-R	⇒ LFE9276C-R	⇒ LFE9283-R
⊗ LFE9283C-R	⊣ LFE9287-AP-F	⊗ LFE9292A-F-AP	D LFE9292A-R	⇒ LFEC15E-3FN484C
↔ LFEC1E-3QN208C	⊗ LFEC1E-3TN144C	⊣ LFEC1E-3TN100C	⊗ LFEC1E-3TN144C	⇒ LFEC1E-4TN100C-3I

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