

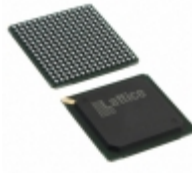

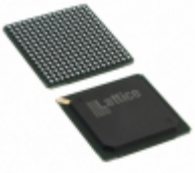


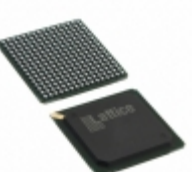


	LFE2-6E-5TN144C	
	Hersteller-Teilenummer:	LFE2-6E-5TN144C
	Hersteller / Marke:	Lattice Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC FPGA 90 I/O 144TQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LFE2-6E-5TN144C.pdf 2.LFE2-6E-5TN144C.pdf 3.LFE2-6E-5TN144C.pdf 4.LFE2-6E-5TN144C.pdf 5.LFE2-6E-5TN144C.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1391 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LFE2-6E-5TN144C
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC FPGA 90 I/O 144TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	1391 pcs Stock
Serie	ECP2
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Supplier Device-Gehäuse	144-TQFP (20x20)
Spannungsversorgung	1.14 V ~ 1.26 V
Anzahl der E / A	90
Anzahl der LABs / CLBs	750
Anzahl der Logikelemente / Zellen	6000
Gesamt-RAM-Bits	56320

LFE2-6E-5TN144C ist neu im Original, Suche LFE2-6E-5TN144C Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LFE2-6E-5TN144C Lattice Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LFE2-6E-5TN144C: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LFE2-6E-6F256C Lattice Semiconductor IC FPGA 190 I/O 256FBGA	 LFE2-6E-5TN144C Lattice Semiconductor IC FPGA 90 I/O 144TQFP	 LFE2-6E-5FN256I Lattice Semiconductor IC FPGA 190 I/O 256FBGA	 LFE2-6E-6F256C-5I Lattice Semiconductor LFE2-6E-6F256C-5I LATTICE
 LFE2-6E-5TN144I Lattice Semiconductor IC FPGA 90 I/O 144TQFP	 LFE2-6E-6FN256C Lattice Semiconductor IC FPGA 190 I/O 256FBGA	 LFE2-6E-6F256I Lattice Semiconductor IC FPGA 190 I/O 256FBGA	 LFE2-6E-5F256I Lattice Semiconductor IC FPGA 190 I/O 256FBGA

heiße Teile

Mehr

⊗ LFE2-12E-5FN256C	↔ LFE2-12E-6QN208I	⇒ LFE2-12E-7QN208C	D LFE2-12SE-5QN208C	↔ LFE2-6E-5FN256C
⊢ LFE2M100E-6FN900C-5I	⊗ LFE2M20E-5FN484C	D LFE2M20E-6FN484C-5I	⇒ LFE2M35E-5FN484C	↔ LFE2M50E-6FN900C-5I
⊗ LFE2M50E-7FN672C-6I	⊢ LFE2M70E-6FN900C	⊗ 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-3T144C	⊢ 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