







	LFEC1E-3QN208C	
	Hersteller-Teilenummer:	LFEC1E-3QN208C
	Hersteller / Marke:	Lattice Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC FPGA 112 I/O 208QFP
	Datenblätter:	1.LFEC1E-3QN208C.pdf 2.LFEC1E-3QN208C.pdf 3.LFEC1E-3QN208C.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 596 pcs Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LFEC1E-3QN208C
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC FPGA 112 I/O 208QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	596 pcs Stock
Serie	EC
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	208-BFQFP
Supplier Device-Gehäuse	208-PQFP (28x28)
Spannungsversorgung	1.14 V ~ 1.26 V
Anzahl der E / A	112
Anzahl der Logikelemente / Zellen	1500
Gesamt-RAM-Bits	18432

LFEC1E-3QN208C ist neu im Original, Suche LFEC1E-3QN208C Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LFEC1E-3QN208C Lattice Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LFEC1E-3QN208C: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LFEC1E-3QN208I Lattice Semiconductor IC FPGA 112 I/O 208QFP	 LFEC15E-5FN256C-4I Lattice/P LFEC15E-5FN256C-4I Lattice/P	 LFEC1E-3Q208C Lattice Semiconductor IC FPGA 112 I/O 208QFP	 LFEC1E-3Q208I Lattice Semiconductor IC FPGA 112 I/O 208QFP
 LFEC1E-3T100C Lattice Semiconductor IC FPGA 67 I/O 100TQFP	 LFEC1E-3T144I Lattice Semiconductor IC FPGA 97 I/O 144TQFP	 LFEC1E-3T144C Lattice Semiconductor IC FPGA 97 I/O 144TQFP	 LFEC15E-5FN484C-4I LATTICE LFEC15E-5FN484C-4I LATTICE

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| ⚙ LFE3-150EA-8FN1156I | ↔ LFE3-17EA-6FTN256C | ⇒ LFE3-17EA-6FTN256I | D LFE3-17EA-8FTN256I | ⇒ LFE3-35EA-6FN484I |
| ↳ LFE3-35EA-8FN484C | ⚙ LFE3-70E-7FN1156I | D 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 | ⇒ LFE9249-R |
| ⇒ LFE9256-R | ↔ LFE9261-R | ⚙ LFE9261A-R | ↳ LFE9262A-R | ⇒ LFE9271-F |
| ↔ LFE9276A-R | ⇒ LFE9276C-R | D LFE9283-R | ⚙ LFE9283C-R | ↳ LFE9287-AP-F |
| ⚙ LFE9292A-F-AP | D LFE9292A-R | ⇒ LFEC15E-3FN484C | ↔ LFEC1E-3T144C | ⇒ LFEC1E-3TN100C |
| ↳ LFEC1E-3TN144C | ⚙ LFEC1E-4TN100C-3I | ↔ LFEC1E-5TN144C-4I | ⇒ LFEC33E-3F672C | ⇒ LFEC33E-3FN484C |
| ⚙ LFEC33E-5FN484C | ↳ LFEC3E-3FN256C | ⚙ LFEC3E-3QN208C | D LFEC3E-3TN100C | ⇒ LFEC3E-4FN256C |
| ↔ LFEC3E-4Q208C | ⚙ LFEC3E-4QN208C | ↳ LFEC3E-4TN100C | ⚙ LFEC3E-5TN100C | ⇒ LFEC3E-5TN144C |

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