

	<h2 style="color: #e67e22;">LFXP2-8E-7M132C</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LFXP2-8E-7M132C</p> <p>Hersteller / Marke: Lattice Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 86 I/O 132CSBGA</p> <p>Datenblätter: 1.LFXP2-8E-7M132C.pdf 2.LFXP2-8E-7M132C.pdf</p> <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>	

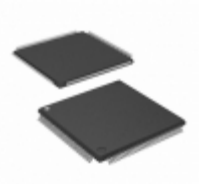

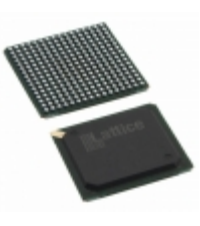
Spezifikationen

Teilenummer	LFXP2-8E-7M132C
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC FPGA 86 I/O 132CSBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.14 V ~ 1.26 V
Gesamt-RAM-Bits	226304
Supplier Device-Gehäuse	132-CSPBGA (8x8)
Serie	XP2
Verpackung / Gehäuse	132-LFBGA, CSPBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	8000
Anzahl der LABs / CLBs	1000
Anzahl der E / A	86
Befestigungsart	Surface Mount

LFXP2-8E-7M132C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LFXP2-8E-7M132C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LFXP2-8E-7M132C 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 LFXP2-8E-7M132C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LFXP2-8E-6TN144C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 100 I/O 144TQFP</p>	 <p>LFXP2-8E-7TN144C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 100 I/O 144TQFP</p>	 <p>LFXP2-8E-6QN208I Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 146 I/O 208QFP</p>	 <p>LFXP2-8E-7FTN256C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 201 I/O 256FTBGA</p>
 <p>LFXP2-8E-7QN208C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 146 I/O 208QFP</p>	 <p>LFXP20C-3F256C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 188 I/O 256FBGA</p>	 <p>LFXP2-8E-7FT256C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 201 I/O 256FTBGA</p>	 <p>LFXP20C-3F256I Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 188 I/O 256FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LFXP2-8E-7M132C Lattice Semiconductor	LFXP2-8E-7M132C Datenblatt	LFXP2-8E-7M132C-Datenblätter	LFXP2-8E-7M132C PDF	Lattice Semiconductor LFXP2-8E-7M132C
LFXP2-8E-7M132C Electronic	LFXP2-8E-7M132C-Komponenten	LFXP2-8E-7M132C-Verteiler	LFXP2-8E-7M132C-Bild	LFXP2-8E-7M132C-Teil
LFXP2-8E-7M132C Preis	LFXP2-8E-7M132C Hersteller	LFXP2-8E-7M132C Bild	LFXP2-8E-7M132C Aktie	LFXP2-8E-7M132C Inventar
LFXP2-8E-7M132C Neu	LFXP2-8E-7M132C Original	LFXP2-8E-7M132C garantiert	LFXP2-8E-7M132C RFQ	LFXP2-8E-7M132C 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