

	Hersteller-Teilenummer: LCMXO3L-9400E-5BG256I
	Hersteller / Marke: Lattice Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MACHXO3L; 9400 LUTS; 1.2V
	Datenblätter:  LCMXO3L-9400E-5BG256I.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, 238 pcs Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	




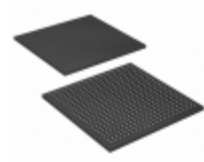
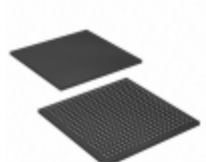

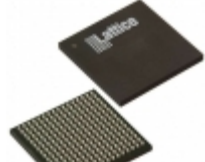

Spezifikationen

Teilenummer	LCMXO3L-9400E-5BG256I
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	MACHXO3L; 9400 LUTS; 1.2V
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	238 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.14 V ~ 1.26 V
Gesamt-RAM-Bits	442368
Supplier Device-Gehäuse	256-CABGA (14x14)
Serie	MachXO3
Verpackung / Gehäuse	256-LFBGA
Andere Namen	220-2164
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	9400
Anzahl der LABs / CLBs	1175
Anzahl der E / A	206
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant

LCMXO3L-9400E-5BG256I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LCMXO3L-9400E-5BG256I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LCMXO3L-9400E-5BG256I 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 LCMXO3L-9400E-5BG256I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LCMXO3L-9400E-5BG400C Lattice Semiconductor MACHXO3L 9400 LUTS 1.2V</p>	 <p>LCMXO3L-9400E-5MG256C Lattice Semiconductor Corporation 9400 LUTS 206 I/O 1.2V -5 SPEED</p>	 <p>LCMXO3L-9400C-6BG400I Lattice Semiconductor Corporation 9400 LUTS 335 I/O 2.5V/3.3V -6 S</p>	 <p>LCMXO3L-9400C-6BG484C Lattice Semiconductor Corporation 9400 LUTS 384 I/O 2.5V/3.3V -6 S</p>
 <p>LCMXO3L-9400E-5BG484C Lattice Semiconductor MACHXO3L 9400 LUTS 1.2V</p>	 <p>LCMXO3L-9400E-5BG400I Lattice Semiconductor MACHXO3L 9400 LUTS 1.2V</p>	 <p>LCMXO3L-9400E-5BG256C Lattice Semiconductor MACHXO3L; 9400 LUTS; 1.2V</p>	 <p>LCMXO3L-9400C-6BG400C Lattice Semiconductor Corporation 9400 LUTS 335 I/O 2.5V/3.3V -6 S</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LCMXO3L-9400E-5BG256I Lattice Semiconductor	LCMXO3L-9400E-5BG256I Datenblatt	LCMXO3L-9400E-5BG256I-Datenblätter	LCMXO3L-9400E-5BG256I PDF	Lattice Semiconductor LCMXO3L-9400E-5BG256I
LCMXO3L-9400E-5BG256I Electronic	LCMXO3L-9400E-5BG256I-Komponenten	LCMXO3L-9400E-5BG256I-Verteiler	LCMXO3L-9400E-5BG256I-Bild	LCMXO3L-9400E-5BG256I-Teil
LCMXO3L-9400E-5BG256I Aktie	LCMXO3L-9400E-5BG256I Inventar	LCMXO3L-9400E-5BG256I Preis	LCMXO3L-9400E-5BG256I Hersteller	LCMXO3L-9400E-5BG256I Bild
LCMXO3L-9400E-5BG256I RFQ	LCMXO3L-9400E-5BG256I Online bestellen	LCMXO3L-9400E-5BG256I Neu	LCMXO3L-9400E-5BG256I Original	LCMXO3L-9400E-5BG256I garantiert

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