
	LCMXO2-640ZE-1TG100I	
	Hersteller-Teilenummer:	LCMXO2-640ZE-1TG100I
	Hersteller / Marke:	Lattice Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC FPGA 70 I/O 100TQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LCMXO2-640ZE-1TG100I.pdf 2.LCMXO2-640ZE-1TG100I.pdf 3.LCMXO2-640ZE-1TG100I.pdf 4.LCMXO2-640ZE-1TG100I.pdf 5.LCMXO2-640ZE-1TG100I.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



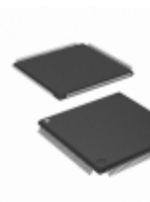
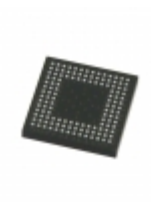

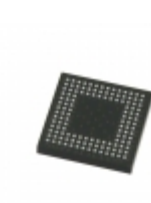

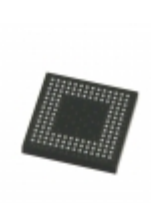
Spezifikationen

Teilenummer	LCMXO2-640ZE-1TG100I
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC FPGA 70 I/O 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.14 V ~ 1.26 V
Gesamt-RAM-Bits	18432
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
Serie	MachXO2
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	640
Anzahl der LABs / CLBs	80
Anzahl der E / A	78
Befestigungsart	Surface Mount

LCMXO2-640ZE-1TG100I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LCMXO2-640ZE-1TG100I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LCMXO2-640ZE-1TG100I 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 LCMXO2-640ZE-1TG100I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LCMXO2-640ZE-2TG100C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 70 I/O 100TQFP</p>	 <p>LCMXO2-640UHC-6TG144C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 107 I/O 144TQFP</p>	 <p>LCMXO2-640UHC-6TG144I Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 107 I/O 144TQFP</p>	 <p>LCMXO2-640ZE-2MG132I Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 79 I/O 132CSBGA</p>
 <p>LCMXO2-640ZE-1TG100C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 70 I/O 100TQFP</p>	 <p>LCMXO2-640ZE-1MG132I Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 79 I/O 132CSBGA</p>	 <p>LCMXO2-640ZE-2TG100I Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 70 I/O 100TQFP</p>	 <p>LCMXO2-640ZE-2MG132C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 79 I/O 132CSBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LCMXO2-640ZE-1TG100I Lattice Semiconductor	LCMXO2-640ZE-1TG100I Datenblatt	LCMXO2-640ZE-1TG100I-Datenblätter	LCMXO2-640ZE-1TG100I PDF	Lattice Semiconductor LCMXO2-640ZE-1TG100I
LCMXO2-640ZE-1TG100I Electronic	LCMXO2-640ZE-1TG100I-Komponenten	LCMXO2-640ZE-1TG100I-Verteiler	LCMXO2-640ZE-1TG100I-Bild	LCMXO2-640ZE-1TG100I-Teil
LCMXO2-640ZE-1TG100I Aktie	LCMXO2-640ZE-1TG100I Inventar	LCMXO2-640ZE-1TG100I Preis	LCMXO2-640ZE-1TG100I Hersteller	LCMXO2-640ZE-1TG100I Bild
LCMXO2-640ZE-1TG100I RFQ	LCMXO2-640ZE-1TG100I Online bestellen	LCMXO2-640ZE-1TG100I Neu	LCMXO2-640ZE-1TG100I Original	LCMXO2-640ZE-1TG100I garantiert