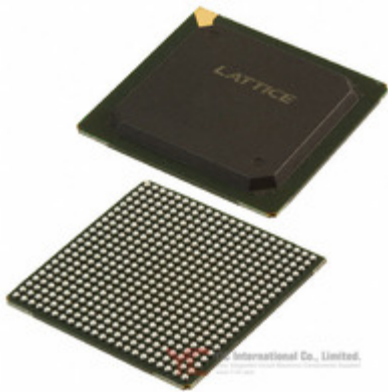
	<h2 style="color: #e67e22;">LCMXO2-2000UHE-6FG484I</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LCMXO2-2000UHE-6FG484I
	Hersteller / Marke:	Lattice Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC FPGA 278 I/O 484FBGA
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.LCMXO2-2000UHE-6FG484I.pdf 2.LCMXO2-2000UHE-6FG484I.pdf 3.LCMXO2-2000UHE-6FG484I.pdf 4.LCMXO2-2000UHE-6FG484I.pdf 5.LCMXO2-2000UHE-6FG484I.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

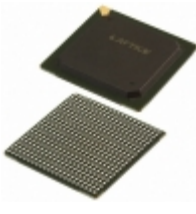
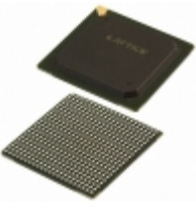
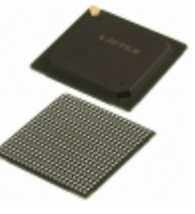
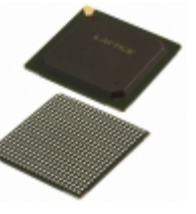

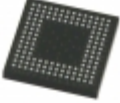
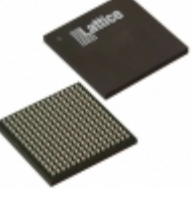
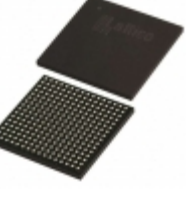
Spezifikationen

Teilenummer	LCMXO2-2000UHE-6FG484I
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC FPGA 278 I/O 484FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.14 V ~ 1.26 V
Gesamt-RAM-Bits	94208
Supplier Device-Gehäuse	484-FPBGA (23x23)
Serie	MachXO2
Verpackung / Gehäuse	484-BBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	2112
Anzahl der LABs / CLBs	264
Anzahl der E / A	278
Befestigungsart	Surface Mount

LCMXO2-2000UHE-6FG484I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LCMXO2-2000UHE-6FG484I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LCMXO2-2000UHE-6FG484I 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 LCMXO2-2000UHE-6FG484I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LCMXO2-2000UHE-4FG484C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 278 I/O 484FBGA</p>	 <p>LCMXO2-2000UHE-4FG484I Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 278 I/O 484FBGA</p>	 <p>LCMXO2-2000UHE-6FG484C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 278 I/O 484FBGA</p>	 <p>LCMXO2-2000UHE-5FG484C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 278 I/O 484FBGA</p>
 <p>LCMXO2-2000ZE-1FTG256C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 206 I/O 256FTBGA</p>	 <p>LCMXO2-2000ZE-1MG132C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 104 I/O 132CSBGA</p>	 <p>LCMXO2-2000ZE-1BG256I Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 206 I/O 256CABGA</p>	 <p>LCMXO2-2000ZE-1FTG256I Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 206 I/O 256FTBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

LCMXO2-2000UHE-6FG484I Lattice Semiconductor	LCMXO2-2000UHE-6FG484I Datenblatt	LCMXO2-2000UHE-6FG484I-Datenblätter	LCMXO2-2000UHE-6FG484I PDF	Lattice Semiconductor LCMXO2-2000UHE-6FG484I
LCMXO2-2000UHE-6FG484I Electronic Components	LCMXO2-2000UHE-6FG484I-Komponenten	LCMXO2-2000UHE-6FG484I-Verteiler	LCMXO2-2000UHE-6FG484I-Bild	LCMXO2-2000UHE-6FG484I-Teil
LCMXO2-2000UHE-6FG484I Aktie	LCMXO2-2000UHE-6FG484I Inventar	LCMXO2-2000UHE-6FG484I Neu	LCMXO2-2000UHE-6FG484I Hersteller	LCMXO2-2000UHE-6FG484I Bild
LCMXO2-2000UHE-6FG484I RFQ	LCMXO2-2000UHE-6FG484I Online bestellen		LCMXO2-2000UHE-6FG484I Original	LCMXO2-2000UHE-6FG484I garantiert