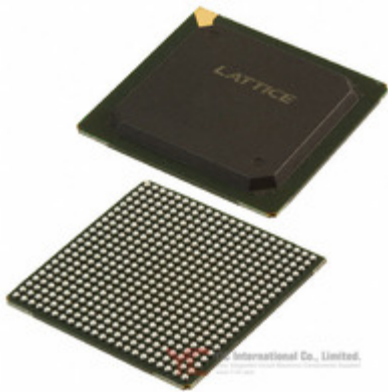





	<h2 style="color: #E67E22;">LCMXO2-2000UHE-6FG484C</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LCMXO2-2000UHE-6FG484C
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Lattice Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FPGA 278 I/O 484FBGA
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LCMXO2-2000UHE-6FG484C.pdf</a>	
	 <a href="#">2.LCMXO2-2000UHE-6FG484C.pdf</a>	
	 <a href="#">3.LCMXO2-2000UHE-6FG484C.pdf</a>	
	 <a href="#">4.LCMXO2-2000UHE-6FG484C.pdf</a>	
	 <a href="#">5.LCMXO2-2000UHE-6FG484C.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

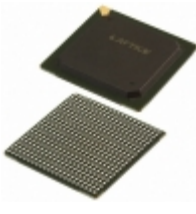
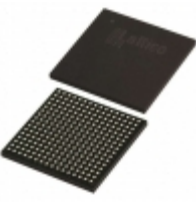
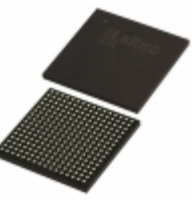
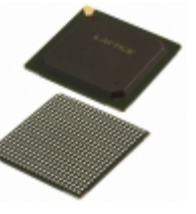
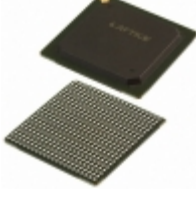
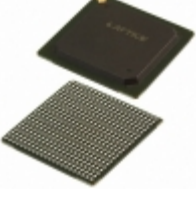
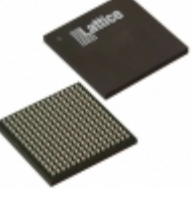
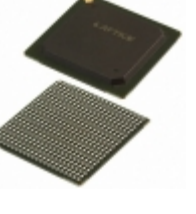
### Spezifikationen

Teilenummer	LCMXO2-2000UHE-6FG484C
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	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	2112
Anzahl der LABs / CLBs	264
Anzahl der E / A	278
Befestigungsart	Surface Mount

LCMXO2-2000UHE-6FG484C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LCMXO2-2000UHE-6FG484C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LCMXO2-2000UHE-6FG484C 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-6FG484C E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LCMXO2-2000UHE-6FG484I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 278 I/O 484FBGA</p>	 <p><b>LCMXO2-2000ZE-1FTG256I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 206 I/O 256FTBGA</p>	 <p><b>LCMXO2-2000ZE-1FTG256C</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 206 I/O 256FTBGA</p>	 <p><b>LCMXO2-2000UHE-4FG484I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 278 I/O 484FBGA</p>
 <p><b>LCMXO2-2000UHE-5FG484I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 278 I/O 484FBGA</p>	 <p><b>LCMXO2-2000UHE-4FG484C</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 278 I/O 484FBGA</p>	 <p><b>LCMXO2-2000ZE-1BG256C</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 206 I/O 256CABGA</p>	 <p><b>LCMXO2-2000UHE-5FG484C</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 278 I/O 484FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword Mehr

LCMXO2-2000UHE-6FG484C Lattice Semiconductor	LCMXO2-2000UHE-6FG484C Datenblatt	LCMXO2-2000UHE-6FG484C-Datenblätter	LCMXO2-2000UHE-6FG484C PDF	Lattice Semiconductor LCMXO2-2000UHE-6FG484C
LCMXO2-2000UHE-6FG484C Electronic	LCMXO2-2000UHE-6FG484C-Komponenten	LCMXO2-2000UHE-6FG484C-Verteiler	LCMXO2-2000UHE-6FG484C-Bild	LCMXO2-2000UHE-6FG484C-Teil
LCMXO2-2000UHE-6FG484C Aktie	LCMXO2-2000UHE-6FG484C Inventar	LCMXO2-2000UHE-6FG484C Preis	LCMXO2-2000UHE-6FG484C Hersteller	LCMXO2-2000UHE-6FG484C Bild
LCMXO2-2000UHE-6FG484C RFQ	LCMXO2-2000UHE-6FG484C Online bestellen	LCMXO2-2000UHE-6FG484C Neu	LCMXO2-2000UHE-6FG484C Original	LCMXO2-2000UHE-6FG484C garantiert