






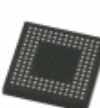





















## LCMXO2-2000HC-5TG144I

	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">LCMXO2-2000HC-5TG144I</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Lattice Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC FPGA 111 I/O 144TQFP</p> <p><b>Datový list:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">Product Selector Guide</a></li> <li> <a href="#">MachXO2™ Family Datasheet</a></li> <li> <a href="#">Package Diagrams</a></li> <li> <a href="#">MachXO2 Family Qualification Summary</a></li> <li> <a href="#">MachXO2 Family Handbook</a></li> <li> <a href="#">Leaded Pkg PCB Layout Guide</a></li> </ul>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit LCMXO2-2000HC-5TG144I s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LCMXO2-2000HC-5TG144I	Výrobce	<a href="#">Lattice Semiconductor</a>
Popis	IC FPGA 111 I/O 144TQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	9079 pcs	Datový list	<a href="#">Product Selector Guide</a> <a href="#">MachXO2™ Family Datasheet</a> <a href="#">Package Diagrams</a> <a href="#">MachXO2 Family Qualification Summary</a> <a href="#">MachXO2 Family Handbook</a> <a href="#">Leaded Pkg PCB Layout Guide</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	2.375 V ~ 3.465 V
Celkem RAM Bits	75776	Dodavatel zařízení Package	144-TQFP (20x20)
Série	MachXO2	Paket / krabice	144-LQFP
Provozní teplota	-40°C ~ 100°C (TJ)	Počet logických prvků / buněk	2112
Počet laboratoří / CLBs	264	Počet I / O	111
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	9 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Číslo základní části	LCMXO2-2000		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Lattice Semiconductor. Máme 9079 kusy Lattice Semiconductor LCMXO2-2000HC-5TG144I na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">LCMXO2-2000HC-5MG132I</a> Popis: IC FPGA 104 I/O 132CSBGA	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LCMXO2-2000HC-5BG256I</a> Popis: IC FPGA 206 I/O 256CABGA	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LCMXO2-2000HC-6BG256C</a> Popis: IC FPGA 206 I/O 256CABGA	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LCMXO2-2000HC-5TG144C</a> Popis: IC FPGA 111 I/O 144TQFP	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LCMXO2-2000HC-5TG100I</a> Popis: IC FPGA 79 I/O 100TQFP	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LCMXO2-2000HC-5FTG256I</a> Popis: IC FPGA 206 I/O 256FTBGA	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LCMXO2-2000HC-6TG144I</a> Popis: IC FPGA 111 I/O 144TQFP	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LCMXO2-2000HC-6BG256I</a> Popis: IC FPGA 206 I/O 256CABGA	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LCMXO2-2000HC-6FTG256C</a> Popis: IC FPGA 206 I/O 256FTBGA	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LCMXO2-2000HC-6TG100I</a> Popis: IC FPGA 79 I/O 100TQFP	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LCMXO2-2000HC-6TG144C</a> Popis: IC FPGA 111 I/O 144TQFP	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LCMXO2-2000HC-6TG100C</a> Popis: IC FPGA 79 I/O 100TQFP	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LCMXO2-2000HC-6MG132I</a> Popis: IC FPGA 104 I/O 132CSBGA	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LCMXO2-2000HC-4TG144I</a> Popis: IC FPGA 111 I/O 144TQFP	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LCMXO2-2000HC-5BG256C</a> Popis: IC FPGA 206 I/O 256CABGA	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LCMXO2-2000HC-6FTG256I</a> Popis: IC FPGA 206 I/O 256FTBGA	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LCMXO2-2000HC-6MG132C</a> Popis: IC FPGA 104 I/O 132CSBGA	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LCMXO2-2000HC-5MG132C</a> Popis: IC FPGA 104 I/O 132CSBGA	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LCMXO2-2000HC-5TG100C</a> Popis: IC FPGA 79 I/O 100TQFP	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LCMXO2-2000HC-5FTG256C</a> Popis: IC FPGA 206 I/O 256FTBGA	Výrobci: <a href="#">Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro LCMXO2-2000HC-5TG144I			
Lattice Semiconductor LCMXO2-2000HC-5TG144I.	LCMXO2-2000HC-5TG144I distributor	LCMXO2-2000HC-5TG144I dodavatel	LCMXO2-2000HC-5TG144I Cena
LCMXO2-2000HC-5TG144I Stáhnout datasheet.	LCMXO2-2000HC-5TG144I Datasheet.	LCMXO2-2000HC-5TG144I Stock.	koupit LCMXO2-2000HC-5TG144I.
Lattice Semiconductor LCMXO2-2000HC-5TG144I.	Lattice Semiconductor Corporation LCMXO2-2000HC-5TG144I.		