

	<h2 style="color: #e67e22;">LFXP2-8E-6QN208C</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LFXP2-8E-6QN208C</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Lattice Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">IC FPGA 146 I/O 208QFP</a>
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LFXP2-8E-6QN208C.pdf</a> <a href="#">2.LFXP2-8E-6QN208C.pdf</a> <a href="#">3.LFXP2-8E-6QN208C.pdf</a> <a href="#">4.LFXP2-8E-6QN208C.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	<a href="#">Bleifrei / RoHS-konform</a>
<b>Lagerzustand:</b>	<a href="#">New original, 700 pcs Stock Available.</a>	
<b>Liefern von:</b>	<a href="#">Hong Kong</a>	
<b>Versandweg:</b>	<a href="#">DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</a>	


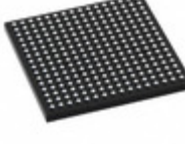
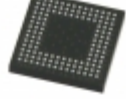
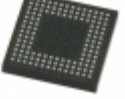
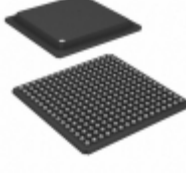

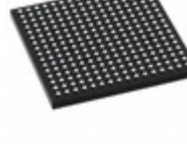

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LFXP2-8E-6QN208C</a>
Hersteller	<a href="#">Lattice Semiconductor</a>
Beschreibung	<a href="#">IC FPGA 146 I/O 208QFP</a>
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettete - FPGAs</a>
Teilstatus	<a href="#">700 pcs Stock</a>
Spannungsversorgung	<a href="#">1.14 V ~ 1.26 V</a>
Gesamt-RAM-Bits	<a href="#">226304</a>
Supplier Device-Gehäuse	<a href="#">208-PQFP (28x28)</a>
Serie	<a href="#">XP2</a>
Verpackung / Gehäuse	<a href="#">208-BFQFP</a>
Betriebstemperatur	<a href="#">0°C ~ 85°C (TJ)</a>
Anzahl der Logikelemente / Zellen	<a href="#">8000</a>
Anzahl der LABs / CLBs	<a href="#">1000</a>
Anzahl der E / A	<a href="#">146</a>
Befestigungsart	<a href="#">Surface Mount</a>

LFXP2-8E-6QN208C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LFXP2-8E-6QN208C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LFXP2-8E-6QN208C 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 LFXP2-8E-6QN208C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LFXP2-8E-6TN144C</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 100 I/O 144TQFP</p>	 <p><b>LFXP2-8E-7FTN256C</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 201 I/O 256FTBGA</p>	 <p><b>LFXP2-8E-6M132C</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 86 I/O 132CSBGA</p>	 <p><b>LFXP2-8E-6MN132C</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 86 I/O 132CSBGA</p>
 <p><b>LFXP2-8E-7FT256C</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 201 I/O 256FTBGA</p>	 <p><b>LFXP2-8E-6TN144I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 100 I/O 144TQFP</p>	 <p><b>LFXP2-8E-6FTN256I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 201 I/O 256FTBGA</p>	 <p><b>LFXP2-8E-6QN208I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 146 I/O 208QFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LFXP2-8E-6QN208C Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">LFXP2-8E-6QN208C Datenblatt</a>	<a href="#">LFXP2-8E-6QN208C-Datenblätter</a>	<a href="#">LFXP2-8E-6QN208C PDF</a>	<a href="#">Lattice Semiconductor LFXP2-8E-6QN208C</a>
<a href="#">LFXP2-8E-6QN208C Electronic</a>	<a href="#">LFXP2-8E-6QN208C-Komponenten</a>	<a href="#">LFXP2-8E-6QN208C-Verteiler</a>	<a href="#">LFXP2-8E-6QN208C-Bild</a>	<a href="#">LFXP2-8E-6QN208C-Teil</a>
<a href="#">LFXP2-8E-6QN208C Preis</a>	<a href="#">LFXP2-8E-6QN208C Hersteller</a>	<a href="#">LFXP2-8E-6QN208C Bild</a>	<a href="#">LFXP2-8E-6QN208C Aktie</a>	<a href="#">LFXP2-8E-6QN208C Inventar</a>
<a href="#">LFXP2-8E-6QN208C Neu</a>	<a href="#">LFXP2-8E-6QN208C Original</a>	<a href="#">LFXP2-8E-6QN208C garantiert</a>	<a href="#">LFXP2-8E-6QN208C RFQ</a>	<a href="#">LFXP2-8E-6QN208C Online bestellen</a>