






	<h2 style="color: red;">XCVU7P-L2FLVA2104E</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">XCVU7P-L2FLVA2104E</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Xilinx</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FPGA VIRTEX-UP 2104FCBGA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.XCVU7P-L2FLVA2104E.pdf</a> <a href="#">2.XCVU7P-L2FLVA2104E.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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">XCVU7P-L2FLVA2104E</a>
Hersteller	<a href="#">Xilinx</a>
Beschreibung	IC FPGA VIRTEX-UP 2104FCBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettete - FPGAs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	0.698 V ~ 0.742 V
Gesamt-RAM-Bits	260812800
Supplier Device-Gehäuse	2104-FCBGA (47.5x47.5)
Serie	Virtex® UltraScale+™
Verpackung / Gehäuse	2104-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 110°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	1724100
Anzahl der LABs / CLBs	98520
Anzahl der E / A	832
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	4 (72 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant

XCVU7P-L2FLVA2104E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XCVU7P-L2FLVA2104E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XCVU7P-L2FLVA2104E Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ XCVU7P-L2FLVA2104E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XCVU7P-3FLVB2104E</b> Xilinx XCVU7P-3FLVB2104E</p>	 <p><b>XCVU7P-L2FLVC2104E</b> Xilinx IC FPGA VIRTEX-UP 2104FCBGA</p>	 <p><b>XCVU7P-2FLVC2104E</b> Xilinx XCVU7P-2FLVC2104E</p>	 <p><b>XCVU9P-1FLGA2577E</b> Xilinx IC FPGA VIRTEX-UP 2577FCBGA</p>
 <p><b>XCVU7P-L2FLVB2104E</b> Xilinx IC FPGA VIRTEX-UP 2104FCBGA</p>	 <p><b>XCVU7P-3FLVA2104E</b> Xilinx XCVU7P-3FLVA2104E</p>	 <p><b>XCVU7P-2FLVC2104I</b> Xilinx XCVU7P-2FLVC2104I</p>	 <p><b>XCVU9P-1FLGA2104E</b> Xilinx IC FPGA VIRTEX-UP 2104FCBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XCVU7P-L2FLVA2104E Xilinx</a>	<a href="#">XCVU7P-L2FLVA2104E Datenblatt</a>	<a href="#">XCVU7P-L2FLVA2104E-Datenblätter</a>	<a href="#">XCVU7P-L2FLVA2104E PDF</a>	<a href="#">Xilinx XCVU7P-L2FLVA2104E</a>
<a href="#">XCVU7P-L2FLVA2104E Electronic</a>	<a href="#">XCVU7P-L2FLVA2104E-Komponenten</a>	<a href="#">XCVU7P-L2FLVA2104E-Verteiler</a>	<a href="#">XCVU7P-L2FLVA2104E-Bild</a>	<a href="#">XCVU7P-L2FLVA2104E-Teil</a>
<a href="#">XCVU7P-L2FLVA2104E Preis</a>	<a href="#">XCVU7P-L2FLVA2104E Hersteller</a>	<a href="#">XCVU7P-L2FLVA2104E Bild</a>	<a href="#">XCVU7P-L2FLVA2104E Aktie</a>	<a href="#">XCVU7P-L2FLVA2104E Inventar</a>
<a href="#">XCVU7P-L2FLVA2104E Neu</a>	<a href="#">XCVU7P-L2FLVA2104E Original</a>	<a href="#">XCVU7P-L2FLVA2104E garantiert</a>	<a href="#">XCVU7P-L2FLVA2104E RFQ</a>	<a href="#">XCVU7P-L2FLVA2104E Online bestellen</a>