

	<h2 style="color: #e67e22;">XCVU125-2FLVB2104E</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">XCVU125-2FLVB2104E</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 702 I/O 2104FCBGA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.XCVU125-2FLVB2104E.pdf</a> <a href="#">2.XCVU125-2FLVB2104E.pdf</a> <a href="#">3.XCVU125-2FLVB2104E.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="#">XCVU125-2FLVB2104E</a>
Hersteller	<a href="#">Xilinx</a>
Beschreibung	IC FPGA 702 I/O 2104FCBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettete - FPGAs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	0.922 V ~ 0.979 V
Gesamt-RAM-Bits	90726400
Supplier Device-Gehäuse	2104-FCBGA (47.5x47.5)
Serie	Virtex® UltraScale™
Verpackung / Gehäuse	2104-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	1566600
Anzahl der LABs / CLBs	89520
Anzahl der E / A	702
Befestigungsart	Surface Mount

XCVU125-2FLVB2104E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XCVU125-2FLVB2104E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XCVU125-2FLVB2104E Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ XCVU125-2FLVB2104E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XCVU125-1FLVD1517I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 338 I/O 1517FCBGA</p>	 <p><b>XCVU125-2FLVA2104I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 832 I/O 2104FCBGA</p>	 <p><b>XCVU125-2FLVB1760I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 702 I/O 1760FCBGA</p>	 <p><b>XCVU125-2FLVC2104E</b> Xilinx Inc. IC FPGA 416 I/O 2104FCBGA</p>
 <p><b>XCVU125-2FLVA2104E</b> Xilinx Inc. IC FPGA 832 I/O 2104FCBGA</p>	 <p><b>XCVU125-2FLVC2104I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 416 I/O 2104FCBGA</p>	 <p><b>XCVU125-2FLVB1760E</b> Xilinx Inc. IC FPGA 702 I/O 1760FCBGA</p>	 <p><b>XCVU125-2FLVD1517E</b> Xilinx Inc. IC FPGA 338 I/O 1517FCBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XCVU125-2FLVB2104E Xilinx</a>	<a href="#">XCVU125-2FLVB2104E Datenblatt</a>	<a href="#">XCVU125-2FLVB2104E-Datenblätter</a>	<a href="#">XCVU125-2FLVB2104E PDF</a>	<a href="#">Xilinx XCVU125-2FLVB2104E</a>
<a href="#">XCVU125-2FLVB2104E Electronic</a>	<a href="#">XCVU125-2FLVB2104E-Komponenten</a>	<a href="#">XCVU125-2FLVB2104E-Verteiler</a>	<a href="#">XCVU125-2FLVB2104E-Bild</a>	<a href="#">XCVU125-2FLVB2104E-Teil</a>
<a href="#">XCVU125-2FLVB2104E Preis</a>	<a href="#">XCVU125-2FLVB2104E Hersteller</a>	<a href="#">XCVU125-2FLVB2104E Bild</a>	<a href="#">XCVU125-2FLVB2104E Aktie</a>	<a href="#">XCVU125-2FLVB2104E Inventar</a>
<a href="#">XCVU125-2FLVB2104E Neu</a>	<a href="#">XCVU125-2FLVB2104E Original</a>	<a href="#">XCVU125-2FLVB2104E garantiert</a>	<a href="#">XCVU125-2FLVB2104E RFQ</a>	<a href="#">XCVU125-2FLVB2104E Online bestellen</a>