
	<h2 style="color: red;">XCVU11P-2FLGF1924E</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">XCVU11P-2FLGF1924E</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 1924FCBGA
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.XCVU11P-2FLGF1924E.pdf</a> <a href="#">2.XCVU11P-2FLGF1924E.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
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">XCVU11P-2FLGF1924E</a>
Hersteller	<a href="#">Xilinx</a>
Beschreibung	IC FPGA VIRTEX-UP 1924FCBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettete - FPGAs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	0.825 V ~ 0.876 V
Gesamt-RAM-Bits	396150400
Supplier Device-Gehäuse	1924-FCBGA (45x45)
Serie	Virtex® UltraScale+™
Verpackung / Gehäuse	1924-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	2835000
Anzahl der LABs / CLBs	162000
Anzahl der E / A	624
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	4 (72 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant

XCVU11P-2FLGF1924E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XCVU11P-2FLGF1924E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XCVU11P-2FLGF1924E Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ XCVU11P-2FLGF1924E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XCVU11P-3FLGA2577E</b> Xilinx XCVU11P-3FLGA2577E</p>	 <p><b>XCVU11P-2FLGB2104E</b> Xilinx IC FPGA VIRTEX-UP 2104FCBGA</p>	 <p><b>XCVU11P-2FLGA2577I</b> Xilinx IC FPGA VIRTEX-UP 2577FCBGA</p>	 <p><b>XCVU11P-2FLGB2104I</b> Xilinx IC FPGA VIRTEX-UP 2104FCBGA</p>
 <p><b>XCVU11P-2FLGF1924I</b> Xilinx IC FPGA VIRTEX-UP 1924FCBGA</p>	 <p><b>XCVU11P-2FLGC2104E</b> Xilinx IC FPGA VIRTEX-UP 2104FCBGA</p>	 <p><b>XCVU11P-3FLGB2104E</b> Xilinx XCVU11P-3FLGB2104E</p>	 <p><b>XCVU11P-2FSGD2104E</b> Xilinx XCVU11P-2FSGD2104E</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XCVU11P-2FLGF1924E Xilinx</a>	<a href="#">XCVU11P-2FLGF1924E Datenblatt</a>	<a href="#">XCVU11P-2FLGF1924E-Datenblätter</a>	<a href="#">XCVU11P-2FLGF1924E PDF</a>	<a href="#">Xilinx XCVU11P-2FLGF1924E</a>
<a href="#">XCVU11P-2FLGF1924E Electronic</a>	<a href="#">XCVU11P-2FLGF1924E-Komponenten</a>	<a href="#">XCVU11P-2FLGF1924E-Verteiler</a>	<a href="#">XCVU11P-2FLGF1924E-Bild</a>	<a href="#">XCVU11P-2FLGF1924E-Teil</a>
<a href="#">XCVU11P-2FLGF1924E Preis</a>	<a href="#">XCVU11P-2FLGF1924E Hersteller</a>	<a href="#">XCVU11P-2FLGF1924E Bild</a>	<a href="#">XCVU11P-2FLGF1924E Aktie</a>	<a href="#">XCVU11P-2FLGF1924E Inventar</a>
<a href="#">XCVU11P-2FLGF1924E Neu</a>	<a href="#">XCVU11P-2FLGF1924E Original</a>	<a href="#">XCVU11P-2FLGF1924E garantiert</a>	<a href="#">XCVU11P-2FLGF1924E RFQ</a>	<a href="#">XCVU11P-2FLGF1924E Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited