




	<h2 style="color: red;">XCVU11P-L2FLGF1924E</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	XCVU11P-L2FLGF1924E
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	Xilinx
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FPGA VIRTEX-UP 1924FCBGA
	<b>Datenblätter:</b>	 1.XCVU11P-L2FLGF1924E.pdf  2.XCVU11P-L2FLGF1924E.pdf  3.XCVU11P-L2FLGF1924E.pdf  4.XCVU11P-L2FLGF1924E.pdf
	<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	XCVU11P-L2FLGF1924E
Hersteller	Xilinx
Beschreibung	IC FPGA VIRTEX-UP 1924FCBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettete - FPGAs</a>
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	0.698 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-L2FLGF1924E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XCVU11P-L2FLGF1924E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XCVU11P-L2FLGF1924E 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-L2FLGF1924E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>XCVU11P-3FSGD2104E</b> Xilinx XCVU11P-3FSGD2104E	  <b>XCVU11P-L2FLGA2577E</b> Xilinx IC FPGA VIRTEX-UP 2577FCBGA	  <b>XCVU11P-L2FLGC2104E</b> Xilinx IC FPGA VIRTEX-UP 2104FCBGA	  <b>XCVU125-1FLVB1760I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 702 I/O 1760FCBGA
  <b>XCVU11P-3FLGF1924E</b> Xilinx XCVU11P-3FLGF1924E	  <b>XCVU125-1FLVB2104I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 702 I/O 2104FCBGA	  <b>XCVU125-1FLVC2104I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 416 I/O 2104FCBGA	  <b>XCVU11P-L2FLGB2104E</b> Xilinx IC FPGA VIRTEX-UP 2104FCBGA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XCVU11P-L2FLGF1924E Xilinx	XCVU11P-L2FLGF1924E Datenblatt	XCVU11P-L2FLGF1924E-Datenblätter	XCVU11P-L2FLGF1924E PDF	Xilinx XCVU11P-L2FLGF1924E
XCVU11P-L2FLGF1924E Electronic	XCVU11P-L2FLGF1924E-Komponenten	XCVU11P-L2FLGF1924E-Verteiler	XCVU11P-L2FLGF1924E-Bild	XCVU11P-L2FLGF1924E-Teil
XCVU11P-L2FLGF1924E Preis	XCVU11P-L2FLGF1924E Hersteller	XCVU11P-L2FLGF1924E Bild	XCVU11P-L2FLGF1924E Aktie	XCVU11P-L2FLGF1924E Inventar
XCVU11P-L2FLGF1924E Neu	XCVU11P-L2FLGF1924E Original	XCVU11P-L2FLGF1924E garantiert	XCVU11P-L2FLGF1924E RFQ	XCVU11P-L2FLGF1924E Online bestellen

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