




	<h2 style="color: red;">XCVU440-2FLGB2377E</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">XCVU440-2FLGB2377E</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-U 2377FCBGA
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.XCVU440-2FLGB2377E.pdf</a> <a href="#">2.XCVU440-2FLGB2377E.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="#">XCVU440-2FLGB2377E</a>
Hersteller	<a href="#">Xilinx</a>
Beschreibung	IC FPGA VIRTEX-U 2377FCBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">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	2377-FCBGA (50x50)
Serie	Virtex® UltraScale™
Verpackung / Gehäuse	2377-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	5540850
Anzahl der LABs / CLBs	316620
Anzahl der E / A	1300
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	4 (72 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant

XCVU440-2FLGB2377E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XCVU440-2FLGB2377E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XCVU440-2FLGB2377E Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ XCVU440-2FLGB2377E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XCVU440-1FLGA2892I</b> Xilinx IC FPGA 1404 I/O 2892BGA</p>	 <p><b>XCVU440-2FLGB2377I</b> Xilinx IC FPGA 1248 I/O 2377BGA</p>	 <p><b>XCVU440-2FLGA2892I</b> Xilinx IC FPGA 1404 I/O 2892BGA</p>	 <p><b>XCVU440-1FLGB2377I</b> Xilinx IC FPGA 1248 I/O 2377BGA</p>
 <p><b>XCVU5P-1FLVA2104E</b> Xilinx XCVU5P-1FLVA2104E</p>	 <p><b>XCVU5P-1FLVA2104I</b> Xilinx XCVU5P-1FLVA2104I</p>	 <p><b>XCVU440-2FLGA2892E</b> Xilinx Inc. IC FPGA 1456 I/O 2892FCBGA</p>	 <p><b>XCVU440-3FLGA2892E</b> Xilinx IC FPGA VIRTEX-U 2892FCBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XCVU440-2FLGB2377E Xilinx</a>	<a href="#">XCVU440-2FLGB2377E Datenblatt</a>	<a href="#">XCVU440-2FLGB2377E-Datenblätter</a>	<a href="#">XCVU440-2FLGB2377E PDF</a>	<a href="#">Xilinx XCVU440-2FLGB2377E</a>
<a href="#">XCVU440-2FLGB2377E Electronic</a>	<a href="#">XCVU440-2FLGB2377E-Komponenten</a>	<a href="#">XCVU440-2FLGB2377E-Verteiler</a>	<a href="#">XCVU440-2FLGB2377E-Bild</a>	<a href="#">XCVU440-2FLGB2377E-Teil</a>
<a href="#">XCVU440-2FLGB2377E Preis</a>	<a href="#">XCVU440-2FLGB2377E Hersteller</a>	<a href="#">XCVU440-2FLGB2377E Bild</a>	<a href="#">XCVU440-2FLGB2377E Aktie</a>	<a href="#">XCVU440-2FLGB2377E Inventar</a>
<a href="#">XCVU440-2FLGB2377E Neu</a>	<a href="#">XCVU440-2FLGB2377E Original</a>	<a href="#">XCVU440-2FLGB2377E garantiert</a>	<a href="#">XCVU440-2FLGB2377E RFQ</a>	<a href="#">XCVU440-2FLGB2377E Online bestellen</a>