


	<p><b>XCVU080-2FFVD1517E</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> XCVU080-2FFVD1517E</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Xilinx</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 338 I/O 1517FCBGA</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.XCVU080-2FFVD1517E.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.XCVU080-2FFVD1517E.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.XCVU080-2FFVD1517E.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	XCVU080-2FFVD1517E
Hersteller	Xilinx
Beschreibung	IC FPGA 338 I/O 1517FCBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	0.922 V ~ 0.979 V
Gesamt-RAM-Bits	51200000
Supplier Device-Gehäuse	1517-FCBGA (40x40)
Serie	Virtex® UltraScale™
Verpackung / Gehäuse	1517-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	975000
Anzahl der LABs / CLBs	55714
Anzahl der E / A	338
Befestigungsart	Surface Mount

XCVU080-2FFVD1517E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XCVU080-2FFVD1517E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XCVU080-2FFVD1517E Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ XCVU080-2FFVD1517E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XCVU080-3FFVC1517E</b> Xilinx Inc. IC FPGA 520 I/O 1517FCBGA</p>	 <p><b>XCVU080-2FFVB2104E</b> Xilinx Inc. IC FPGA 702 I/O 2104FCBGA</p>	 <p><b>XCVU080-3FFVB1760E</b> Xilinx Inc. IC FPGA 702 I/O 1760FCBGA</p>	 <p><b>XCVU080-2FFVB2104I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 702 I/O 2104FCBGA</p>
 <p><b>XCVU080-3FFVA2104E</b> Xilinx Inc. IC FPGA 832 I/O 2104FCBGA</p>	 <p><b>XCVU080-3FFVB2104E</b> Xilinx Inc. IC FPGA 702 I/O 2104FCBGA</p>	 <p><b>XCVU080-2FFVC1517E</b> Xilinx Inc. IC FPGA 520 I/O 1517FCBGA</p>	 <p><b>XCVU080-2FFVB1760I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 702 I/O 1760FCBGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

XCVU080-2FFVD1517E Xilinx	XCVU080-2FFVD1517E Datenblatt	XCVU080-2FFVD1517E-Datenblätter	XCVU080-2FFVD1517E PDF	Xilinx XCVU080-2FFVD1517E
XCVU080-2FFVD1517E Electronic	XCVU080-2FFVD1517E-Komponenten	XCVU080-2FFVD1517E-Verteiler	XCVU080-2FFVD1517E-Bild	XCVU080-2FFVD1517E-Teil
XCVU080-2FFVD1517E Preis	XCVU080-2FFVD1517E Hersteller	XCVU080-2FFVD1517E Bild	XCVU080-2FFVD1517E Aktie	XCVU080-2FFVD1517E Inventar
XCVU080-2FFVD1517E Neu	XCVU080-2FFVD1517E Original	XCVU080-2FFVD1517E garantiert	XCVU080-2FFVD1517E RFQ	XCVU080-2FFVD1517E Online bestellen