

	XCVU080-3FFVB1760E
	Hersteller-Teilenummer: XCVU080-3FFVB1760E
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Xilinx
	Teil der Beschreibung: IC FPGA 702 I/O 1760FCBGA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.XCVU080-3FFVB1760E.pdf  2.XCVU080-3FFVB1760E.pdf  3.XCVU080-3FFVB1760E.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	XCVU080-3FFVB1760E
Hersteller	Xilinx
Beschreibung	IC FPGA 702 I/O 1760FCBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	0.970 V ~ 1.030 V
Gesamt-RAM-Bits	51200000
Supplier Device-Gehäuse	1760-FCBGA (42.5x42.5)
Serie	Virtex® UltraScale™
Verpackung / Gehäuse	1760-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	975000
Anzahl der LABs / CLBs	55714
Anzahl der E / A	702
Befestigungsart	Surface Mount

XCVU080-3FFVB1760E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XCVU080-3FFVB1760E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XCVU080-3FFVB1760E Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ XCVU080-3FFVB1760E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>XCVU080-H1FFVB1760E Xilinx IC FPGA VIRTEX-U 1760FCBGA</p>	 <p>XCVU080-2FFVC1517I Xilinx Inc. IC FPGA 520 I/O 1517FCBGA</p>	 <p>XCVU080-2FFVD1517I Xilinx Inc. IC FPGA 338 I/O 1517FCBGA</p>	 <p>XCVU080-H1FFVA2104E Xilinx IC FPGA VIRTEX-U 2104FCBGA</p>
 <p>XCVU080-3FFVA2104E Xilinx Inc. IC FPGA 832 I/O 2104FCBGA</p>	 <p>XCVU080-3FFVB2104E Xilinx Inc. IC FPGA 702 I/O 2104FCBGA</p>	 <p>XCVU080-3FFVD1517E Xilinx Inc. IC FPGA 338 I/O 1517FCBGA</p>	 <p>XCVU080-2FFVC1517E Xilinx Inc. IC FPGA 520 I/O 1517FCBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

XCVU080-3FFVB1760E Xilinx	XCVU080-3FFVB1760E Datenblatt	XCVU080-3FFVB1760E-Datenblätter	XCVU080-3FFVB1760E PDF	Xilinx XCVU080-3FFVB1760E
XCVU080-3FFVB1760E Electronic	XCVU080-3FFVB1760E-Komponenten	XCVU080-3FFVB1760E-Verteiler	XCVU080-3FFVB1760E-Bild	XCVU080-3FFVB1760E-Teil
XCVU080-3FFVB1760E Preis	XCVU080-3FFVB1760E Hersteller	XCVU080-3FFVB1760E Bild	XCVU080-3FFVB1760E Aktie	XCVU080-3FFVB1760E Inventar
XCVU080-3FFVB1760E Neu	XCVU080-3FFVB1760E Original	XCVU080-3FFVB1760E garantiert	XCVU080-3FFVB1760E RFQ	XCVU080-3FFVB1760E Online bestellen