

	<p><b>XC7Z045-3FFV676E</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> XC7Z045-3FFV676E</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Xilinx</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.XC7Z045-3FFV676E.pdf</li> <li> 2.XC7Z045-3FFV676E.pdf</li> <li> 3.XC7Z045-3FFV676E.pdf</li> <li> 4.XC7Z045-3FFV676E.pdf</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

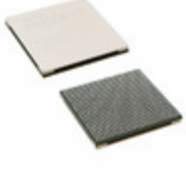
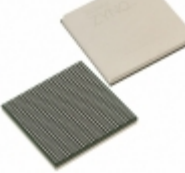

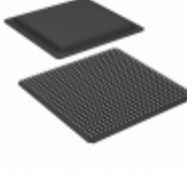
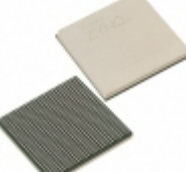
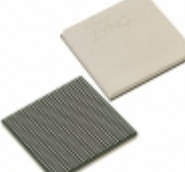
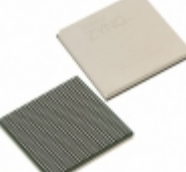
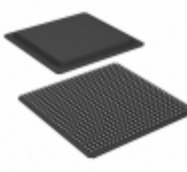
**Spezifikationen**

Teilenummer	XC7Z045-3FFV676E
Hersteller	Xilinx
Beschreibung	IC FPGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - System On
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Supplier Device-Gehäuse	676-FCBGA (27x27)
Geschwindigkeit	1GHz
Serie	Zynq®-7000
Primärattribute	Kintex™-7 FPGA, 350K Logic Cells
Peripherals	DMA
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	676-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der E / A	130
MCU RAM	256KB
MCU-Flash	-
Core-Prozessor	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
Connectivity	CAN, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI,
Die Architektur	MCU, FPGA

XC7Z045-3FFV676E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC7Z045-3FFV676E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC7Z045-3FFV676E Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ XC7Z045-3FFV676E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>XC7Z100-1FF900I</b> Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900BGA</p>	 <p><b>XC7Z045-L2FFG900I</b> Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900BGA</p>	 <p><b>XC7Z100-1FFG1156I</b> Xilinx Inc. IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 1156BGA</p>	 <p><b>XC7Z045-L2FFG676I</b> Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676BGA</p>
 <p><b>XC7Z045-3FFG900E</b> Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900FBGA</p>	 <p><b>XC7Z045-2FFG900E</b> Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900FBGA</p>	 <p><b>XC7Z045-2FFG900I</b> Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900FBGA</p>	 <p><b>XC7Z045-L2FBG676I</b> Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676BGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

XC7Z045-3FFV676E Xilinx	XC7Z045-3FFV676E Datenblatt	XC7Z045-3FFV676E-Datenblätter	XC7Z045-3FFV676E PDF	Xilinx XC7Z045-3FFV676E
XC7Z045-3FFV676E Electronic	XC7Z045-3FFV676E-Komponenten	XC7Z045-3FFV676E-Verteiler	XC7Z045-3FFV676E-Bild	XC7Z045-3FFV676E-Teil
XC7Z045-3FFV676E Preis	XC7Z045-3FFV676E Hersteller	XC7Z045-3FFV676E Bild	XC7Z045-3FFV676E Aktie	XC7Z045-3FFV676E Inventar
XC7Z045-3FFV676E Neu	XC7Z045-3FFV676E Original	XC7Z045-3FFV676E garantiert	XC7Z045-3FFV676E RFQ	XC7Z045-3FFV676E Online bestellen