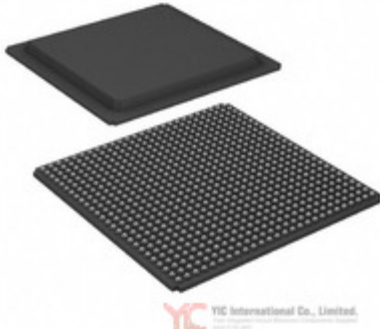
	<h2 style="color: #E67E22;">XC7Z045-3FFG676E</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	XC7Z045-3FFG676E
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Xilinx
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA
<b>Datenblätter:</b>		<a href="#">1.XC7Z045-3FFG676E.pdf</a>
		<a href="#">2.XC7Z045-3FFG676E.pdf</a>
		<a href="#">3.XC7Z045-3FFG676E.pdf</a>
		<a href="#">4.XC7Z045-3FFG676E.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	

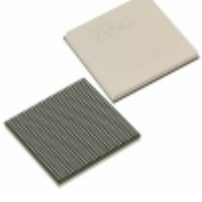
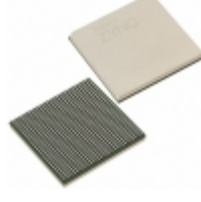
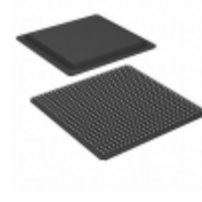
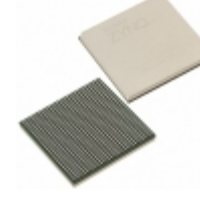
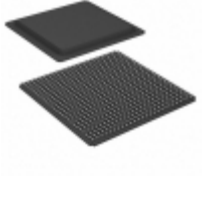
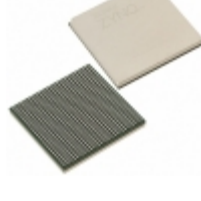
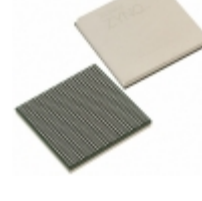
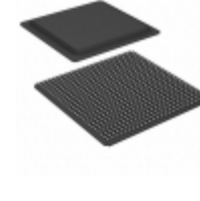
### Spezifikationen

Teilenummer	XC7Z045-3FFG676E
Hersteller	Xilinx
Beschreibung	IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA
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

XC7Z045-3FFG676E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC7Z045-3FFG676E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC7Z045-3FFG676E Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ XC7Z045-3FFG676E E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>XC7Z045-3FFG900E</b> Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900FBGA</p>	 <p><b>XC7Z045-2FFG900CES</b> Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900FBGA</p>	 <p><b>XC7Z045-3FBG676E</b> Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA</p>	 <p><b>XC7Z045-L2FFG900I</b> Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900BGA</p>
 <p><b>XC7Z045-L2FFG676I</b> Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676BGA</p>	 <p><b>XC7Z045-2FFG900I</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>XC7Z045-2FFG676I</b> Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676BGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XC7Z045-3FFG676E Xilinx	XC7Z045-3FFG676E Datenblatt	XC7Z045-3FFG676E-Datenblätter	XC7Z045-3FFG676E PDF	Xilinx XC7Z045-3FFG676E
XC7Z045-3FFG676E Electronic	XC7Z045-3FFG676E-Komponenten	XC7Z045-3FFG676E-Verteiler	XC7Z045-3FFG676E-Bild	XC7Z045-3FFG676E-Teil
XC7Z045-3FFG676E Preis	XC7Z045-3FFG676E Hersteller	XC7Z045-3FFG676E Bild	XC7Z045-3FFG676E Aktie	XC7Z045-3FFG676E Inventar
XC7Z045-3FFG676E Neu	XC7Z045-3FFG676E Original	XC7Z045-3FFG676E garantiert	XC7Z045-3FFG676E RFQ	XC7Z045-3FFG676E Online bestellen

Contact us: **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