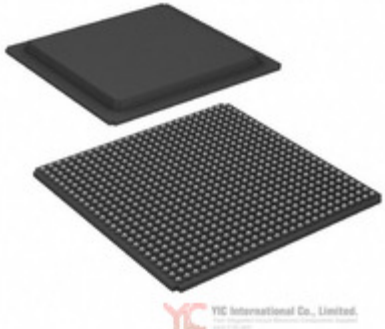




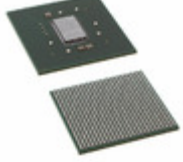
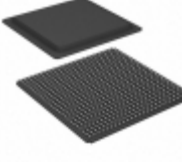
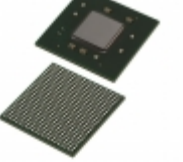
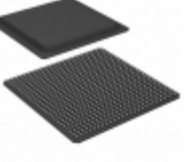
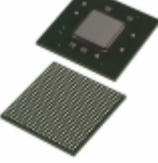

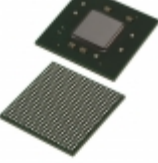
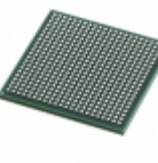
	<h2 style="color: #e67e22;">XC7Z030-2FFG676E</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">XC7Z030-2FFG676E</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Xilinx</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.XC7Z030-2FFG676E.pdf</a>	
	 <a href="#">2.XC7Z030-2FFG676E.pdf</a>	
	 <a href="#">3.XC7Z030-2FFG676E.pdf</a>	
	 <a href="#">4.XC7Z030-2FFG676E.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 51 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">XC7Z030-2FFG676E</a>
Hersteller	<a href="#">Xilinx</a>
Beschreibung	IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet - System On</a>
Teilstatus	51 pcs Stock
Supplier Device-Gehäuse	676-FCBGA (27x27)
Geschwindigkeit	800MHz
Serie	Zynq®-7000
Primärattribute	Kintex™-7 FPGA, 125K 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

XC7Z030-2FFG676E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC7Z030-2FFG676E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC7Z030-2FFG676E Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ XC7Z030-2FFG676E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XC7Z030-2FF676I</b> Xilinx IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA</p>	 <p><b>XC7Z030-2FBG676E</b> Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA</p>	 <p><b>XC7Z030-3FBG484E</b> Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484FBGA</p>	 <p><b>XC7Z030-2FBG676I</b> Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA</p>
 <p><b>XC7Z030-2FBG484E</b> Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484FBGA</p>	 <p><b>XC7Z030-2SBG485I</b> Xilinx Inc. IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 485BGA</p>	 <p><b>XC7Z030-2FBG484I</b> Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484FBGA</p>	 <p><b>XC7Z030-2SBG485E</b> Xilinx Inc. IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 485BGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XC7Z030-2FFG676E Xilinx</a>	<a href="#">XC7Z030-2FFG676E Datenblatt</a>	<a href="#">XC7Z030-2FFG676E-Datenblätter</a>	<a href="#">XC7Z030-2FFG676E PDF</a>	<a href="#">Xilinx XC7Z030-2FFG676E</a>
<a href="#">XC7Z030-2FFG676E Electronic</a>	<a href="#">XC7Z030-2FFG676E-Komponenten</a>	<a href="#">XC7Z030-2FFG676E-Verteiler</a>	<a href="#">XC7Z030-2FFG676E-Bild</a>	<a href="#">XC7Z030-2FFG676E-Teil</a>
<a href="#">XC7Z030-2FFG676E Preis</a>	<a href="#">XC7Z030-2FFG676E Hersteller</a>	<a href="#">XC7Z030-2FFG676E Bild</a>	<a href="#">XC7Z030-2FFG676E Aktie</a>	<a href="#">XC7Z030-2FFG676E Inventar</a>
<a href="#">XC7Z030-2FFG676E Neu</a>	<a href="#">XC7Z030-2FFG676E Original</a>	<a href="#">XC7Z030-2FFG676E garantiert</a>	<a href="#">XC7Z030-2FFG676E RFQ</a>	<a href="#">XC7Z030-2FFG676E Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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