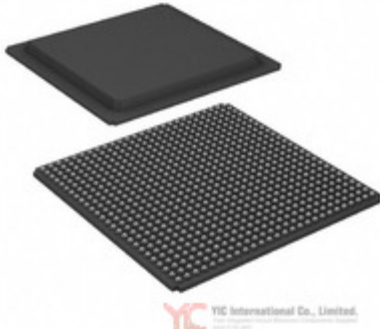
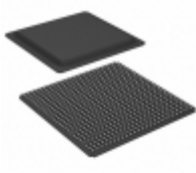
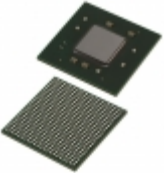
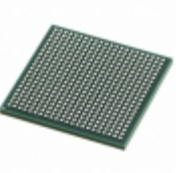
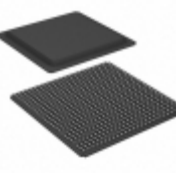
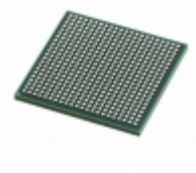
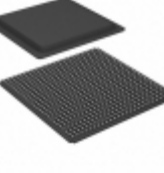
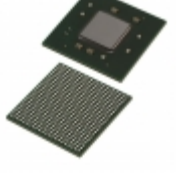
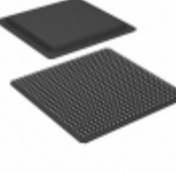
	<h2 style="color: red;">XC7Z030-L2FBG676I</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	XC7Z030-L2FBG676I
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Xilinx
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676BGA
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.XC7Z030-L2FBG676I.pdf</a> <a href="#">2.XC7Z030-L2FBG676I.pdf</a> <a href="#">3.XC7Z030-L2FBG676I.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	XC7Z030-L2FBG676I
Hersteller	Xilinx
Beschreibung	IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - System On
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	-40°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-L2FBG676I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC7Z030-L2FBG676I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC7Z030-L2FBG676I 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-L2FBG676I E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

 <p><b>XC7Z030-3FBG676E</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-L2SBG485I</b> Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 485BGA</p>	 <p><b>XC7Z035-1FBG676C</b> Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676BGA</p>
 <p><b>XC7Z030-3SBG485E</b> Xilinx Inc. IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 485BGA</p>	 <p><b>XC7Z035-1FBG676I</b> Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676BGA</p>	 <p><b>XC7Z030-L2FBG484I</b> Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484BGA</p>	 <p><b>XC7Z030-L2FFG676I</b> Xilinx Inc. IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676BGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XC7Z030-L2FBG676I Xilinx	XC7Z030-L2FBG676I Datenblatt	XC7Z030-L2FBG676I-Datenblätter	XC7Z030-L2FBG676I PDF	Xilinx XC7Z030-L2FBG676I
XC7Z030-L2FBG676I Electronic	XC7Z030-L2FBG676I-Komponenten	XC7Z030-L2FBG676I-Verteiler	XC7Z030-L2FBG676I-Bild	XC7Z030-L2FBG676I-Teil
XC7Z030-L2FBG676I Preis	XC7Z030-L2FBG676I Hersteller	XC7Z030-L2FBG676I Bild	XC7Z030-L2FBG676I Aktie	XC7Z030-L2FBG676I Inventar
XC7Z030-L2FBG676I Neu	XC7Z030-L2FBG676I Original	XC7Z030-L2FBG676I garantiert	XC7Z030-L2FBG676I RFQ	XC7Z030-L2FBG676I Online bestellen