



### XC7Z045-1FBG676C

<b>Fabricant Numéro d'article:</b>	XC7Z045-1FBG676C
<b>Fabricant / marque</b>	XILINX
<b>Partie de la description:</b>	XILINX IC BGA-676
<b>Feuilles de données:</b>	XC7Z045-1FBG676C(1).pdf XC7Z045-1FBG676C(2).pdf XC7Z045-1FBG676C(3).pdf XC7Z045-1FBG676C(4).pdf
<b>État sans plomb / État RoHS:</b>	
<b>Etat du stock:</b>	Nouvel original, stock 3600 disponible.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**XC7Z045-1FBG676C** 100% Nouveaux originaux 3600 en stock, Trouver XC7Z045-1FBG676C Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez XC7Z045-1FBG676C Xilinx avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ XC7Z045-1FBG676C: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de XC7Z045-1FBG676C

Numéro d'article	XC7Z045-1FBG676C	Fabricant / marque	XILINX
Package composant fournisseur	676-FCBGA (27x27)	La vitesse	667MHz
Séries	Zynq®-7000	Taille de la RAM	256KB
Attributs primaires	Kintex™-7 FPGA, 350K Logic Cells	Périphériques	DMA
Emballage	Tray	Package / Boîte	676-BBGA, FCBGA
Autres noms	122-1902	Température de fonctionnement	0°C ~ 85°C (TJ)
Nombre d'E / S	130	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
flash Size	-	Description détaillée	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Zynq®-7000 Kintex™-7 FPGA, 350K Logic Cells 256KB 667MHz 676-FCBGA (27x27)
core Processor	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™	connectivité	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
Numéro de pièce de base	XC7Z045	Architecture	MCU, FPGA
Quantité en stock	3600 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Intégrée - système sur puce (SoC)
La description	XILINX IC BGA-676	État sans plomb / État RoHS	

### Mots-clés associés à XC7Z045-1FBG676C

Xilinx XC7Z045-1FBG676C	Partie XC7Z045-1FBG676C	Prix XC7Z045-1FBG676C	Distributeur XC7Z045-1FBG676C
XC7Z045-1FBG676C technique	Action XC7Z045-1FBG676C	XC7Z045-1FBG676C Inventaire	XC7Z045-1FBG676C Fournisseur
Commande en ligne XC7Z045-1FBG676C	XC7Z045-1FBG676C Enquête	Image XC7Z045-1FBG676C	XC7Z045-1FBG676C Image
XC7Z045-1FBG676C pdf	Fiche technique XC7Z045-1FBG676C	Fiche technique XC7Z045-1FBG676C	XC7Z045-1FBG676C pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique XC7Z045-1FBG676C	Xilinx Fabricant	Xilinx XC7Z045-1FBG676C	Xilinx Inc. XC7Z045-1FBG676C

### Vous pouvez également être intéressé par:

 <b>XC7Z100-1FFG1156C</b> La description: XILINX IC BGA-900 Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC7Z045-2FFG900E</b> La description: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900FBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2628 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC7Z035-1FBG676I</b> La description: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2696 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>XC7Z045-1FFG900C</b> La description: XILINX IC BGA-900 Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC7Z045-2FFG900I</b> La description: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900FBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2875 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC7Z045-1FBG676I</b> La description: XILINX IC BGA-676 Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>XC7Z035-1FFG676I</b> La description: XILINX FBGA676 Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 2864 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC7Z045-1FFG900I</b> La description: XILINX BGA Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 2729 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC7Z035-1FFG900C</b> La description: XILINX IC BGA-676 Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>XC7Z045-2FBG676I</b> La description: XILINX IC BGA-676 Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC7Z035-1FFG676C</b> La description: XILINX IC BGA-676 Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC7Z035-2FBG676C</b> La description: XILINX IC BGA-676 Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>XC7Z035-2FFG676E</b> La description: XILINX BGA676 Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 2704 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC7Z035-1FFG900I</b> La description: XILINX IC BGA-676 Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC7Z045-2FBG676C</b> La description: XILINX IC BGA-676 Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>XC7Z045-2FFG676I</b> La description: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2861 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC7Z100-1FFG1156I</b> La description: XILINX IC BGA-900 Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC7Z045-2FFG900C</b> La description: XILINX IC BGA-900 Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>XC7Z045-1FFG676C</b> La description: XILINX IC BGA-676 Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC7Z035-1FBG676C</b> La description: XILINX IC BGA-676 Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC7Z035-2FFG900I</b> La description: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2708 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>XC7Z035-2FFG676C</b> La description: XILINX IC BGA-676 Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC7Z045-1FFG676I</b> La description: XILINX IC BGA-676 Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC7Z035-2FFG676I</b> La description: XILINX BGA Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 2628 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>XC7Z035-L2FFG900I</b> La description: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2791 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC7Z035-2FFG900C</b> La description: XILINX IC BGA-676 Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC7Z035-2FBG676I</b> La description: XILINX IC BGA-676 Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>XC7Z045-2FFG676C</b> La description: XILINX IC BGA-676 Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	<input type="text"/> <b>XC7Z030-2SBG485I</b> La description: XILINX IC BGA-485 Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>XC7Z100-1FFG900C</b> La description: XILINX IC BGA-900 Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong