


### XA2C256-8TQG144Q

fabricante Numero di parte:	XA2C256-8TQG144Q
Produttore / Marca	Xilinx
Parte della descrizione:	IC CPLD 256MC 7NS 144TQFP
Schede tecniche:	<a href="#">XA2C256-8TQG144Q.pdf</a>
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

**XA2C256-8TQG144Q** 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo XA2C256-8TQG144Q, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista XA2C256-8TQG144Q Xilinx con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFO XA2C256-8TQG144Q: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


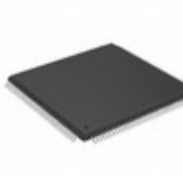



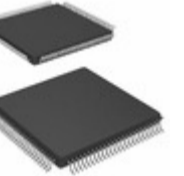
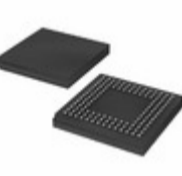




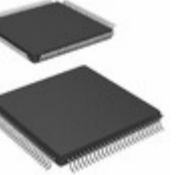
















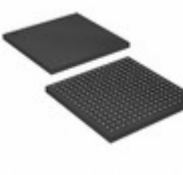
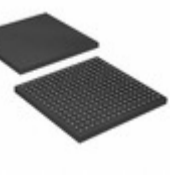
### Le specifiche di XA2C256-8TQG144Q

Numero di parte	<a href="#">XA2C256-8TQG144Q</a>	Produttore / Marca	Xilinx
Serie	CoolRunner II	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Numero di parte base	XA2C256	Contenitore / involucro	144-LQFP
imballaggio	Tray	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	144-TQFP (20x20)	temperatura di esercizio	-40°C ~ 105°C (TA)
Tipo programmabile	In System Programmable	Durata ritardo tpd (1) max	7.0ns
Tensione di alimentazione - interna	1.7 V ~ 1.9 V	Numero di elementi / blocchi logici	16
Numero di macrocelle	256	Numero di porte	6000
Numero di I / O	118	Quantità di magazzino	100 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS) &gt; Embedded-CPLD (dispositivi logici programmabili)</a>	Descrizione	IC CPLD 256MC 7NS 144TQFP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

### Parole chiave realizzate con XA2C256-8TQG144Q

Xilinx XA2C256-8TQG144Q	Parte XA2C256-8TQG144Q	Prezzo XA2C256-8TQG144Q	Distributore XA2C256-8TQG144Q
XA2C256-8TQG144Q tecnico	Azione XA2C256-8TQG144Q	Inventario XA2C256-8TQG144Q	Fornitore XA2C256-8TQG144Q
Ordine online XA2C256-8TQG144Q	Richiesta XA2C256-8TQG144Q	Immagine XA2C256-8TQG144Q	Immagine XA2C256-8TQG144Q
XA2C256-8TQG144Q pdf	Datasheet XA2C256-8TQG144Q	Scheda tecnica XA2C256-8TQG144Q	Scheda tecnica XA2C256-8TQG144Q pdf
Scarica la scheda tecnica XA2C256-8TQG144Q	Produttore Xilinx	Xilinx XA2C256-8TQG144Q	Xilinx Inc. XA2C256-8TQG144Q

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>XA2C256-7VQG100I</b>  <b>Descrizione:</b> IC CPLD 256MC 7NS 100VQFP  <b>Produttore:</b> Xilinx  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>XCR3128XL-7TQ144I</b>  <b>Descrizione:</b> IC CPLD 128MC 7NS 144TQFP  <b>Produttore:</b> Xilinx  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>XA2C256-7VQG100C</b>  <b>Descrizione:</b> XA2C256-7VQG100C XILINA TQFP  <b>Produttore:</b> XILINA  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>XC9572-7PQ100C</b>  <b>Descrizione:</b> IC CPLD 72MC 7.5NS 100QFP  <b>Produttore:</b> Xilinx  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>XCR3064XL-6VQ100C</b>  <b>Descrizione:</b> IC CPLD 64MC 5.5NS 100VQFP  <b>Produttore:</b> Xilinx  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>XA2C64A-8VQG100Q</b>  <b>Descrizione:</b> IC CPLD 64MC 6.7NS 100VQFP  <b>Produttore:</b> Xilinx  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>XC2C128-7CP132C</b>  <b>Descrizione:</b> IC CPLD 128MC 7NS 132BGA  <b>Produttore:</b> Xilinx  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LATTICE</b>  <b>GAL16V8D-15LJI</b>  <b>Descrizione:</b> IC CPLD 8MC 15NS 20PLCC  <b>Produttore:</b> Lattice Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 37900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ATF750CL-15SU</b>  <b>Descrizione:</b> IC CPLD 10MC 15NS 24SOIC  <b>Produttore:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EPM7128AET144-7N</b>  <b>Descrizione:</b> IC CPLD 128MC 7.5NS 144TQFP  <b>Produttore:</b> Intel® FPGAs  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LC4032V-5T44C</b>  <b>Descrizione:</b> IC CPLD 32MC 5NS 44TQFP  <b>Produttore:</b> Lattice Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EPM7128AETC100-7</b>  <b>Descrizione:</b> IC CPLD 128MC 7.5NS 100TQFP  <b>Produttore:</b> Intel® FPGAs  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LATTICE</b>  <b>LC4512B-5FT256I</b>  <b>Descrizione:</b> IC CPLD 512MC 5NS 256FTBGA  <b>Produttore:</b> Lattice Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LATTICE</b>  <b>LC4256V-5T100C</b>  <b>Descrizione:</b> IC CPLD 256MC 5NS 100TQFP  <b>Produttore:</b> Lattice Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EPM7128SQC100-15N</b>  <b>Descrizione:</b> IC CPLD 128MC 15NS 100QFP  <b>Produttore:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LATTICE</b>  <b>GAL20V8B-15LJNI</b>  <b>Descrizione:</b> IC CPLD 8MC 15NS 28PLCC  <b>Produttore:</b> Lattice Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EPM7128SQC160-15N</b>  <b>Descrizione:</b> IC CPLD 128MC 15NS 160QFP  <b>Produttore:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LATTICE</b>  <b>LC4064V-10T48I</b>  <b>Descrizione:</b> IC CPLD 64MC 10NS 48TQFP  <b>Produttore:</b> Lattice Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>XC9536XL-10VQ44I</b>  <b>Descrizione:</b> IC CPLD 36MC 10NS 44VQFP  <b>Produttore:</b> Xilinx  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EPM9560ARC240-10</b>  <b>Descrizione:</b> IC CPLD 560MC 10NS 240RQFP  <b>Produttore:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ATF1504AS-10AU44</b>  <b>Descrizione:</b> IC CPLD 64MC 10NS 44TQFP  <b>Produttore:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EPM7128AETC144-7</b>  <b>Descrizione:</b> IC CPLD 128MC 7.5NS 144TQFP  <b>Produttore:</b> Intel® FPGAs  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EPM7128STC100-10</b>  <b>Descrizione:</b> IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP  <b>Produttore:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>XA2C64A-8VQG44Q</b>  <b>Descrizione:</b> IC CPLD 64MC 6.7NS 44VQFP  <b>Produttore:</b> Xilinx  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LATTICE</b>  <b>LC4512B-10FT256I</b>  <b>Descrizione:</b> IC CPLD 512MC 10NS 256FTBGA  <b>Produttore:</b> Lattice Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>XILINX</b>  <b>XA2S300E-6FTG256I</b>  <b>Descrizione:</b> IC CPLD 300E-6FTG256I XILINX BGA256  <b>Produttore:</b> Xilinx  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>XC2C128-7CPG132I</b>  <b>Descrizione:</b> IC CPLD 128MC 7NS 132CSBGA  <b>Produttore:</b> Xilinx  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EPM7512AETC144-10N</b>  <b>Descrizione:</b> IC CPLD 512MC 10NS 144TQFP  <b>Produttore:</b> Intel® FPGAs  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>XA2S200E-6FT256I</b>  <b>Descrizione:</b> IC FPGA 182 I/O 256FTBGA  <b>Produttore:</b> Xilinx  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>XA2S300E-6FT256Q</b>  <b>Descrizione:</b> IC FPGA 182 I/O 256FTBGA  <b>Produttore:</b> Xilinx  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong