



EP1C6T144C8

fabricante Numero di parte:	EP1C6T144C8
Produttore / Marca	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Parte della descrizione:	IC FPGA 98 I/O 144TQFP
Schede tecniche:	EP1C6T144C8(1).pdf EP1C6T144C8(2).pdf EP1C6T144C8(3).pdf EP1C6T144C8(4).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

EP1C6T144C8 100% nuovi pezzi originali 300 in magazzino, trova il prezzo EP1C6T144C8, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista EP1C6T144C8 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ EP1C6T144C8: Info@IC-Components.com

Le specifiche di EP1C6T144C8

Numero di parte	EP1C6T144C8	Produttore / Marca	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Serie	Cyclone®	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Numero di parte base	EP1C6	Contenitore / involucro	144-LQFP
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	144-TQFP (20x20)
temperatura di esercizio	0°C ~ 85°C (TJ)	Tensione di alimentazione -	1.425 V ~ 1.575 V
Numero di I/O	98	Numero di LAB / CLB	598
Numero di celle / elementi logici	5980	Bit RAM totale	92160
Altri nomi	544-1058	Quantità di magazzino	300 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Embedded-FPGA (campo del gate array programmabile)	Descrizione	IC FPGA 98 I/O 144TQFP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme		

Parole chiave realizzate con EP1C6T144C8

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Parte EP1C6T144C8	Prezzo EP1C6T144C8	Distributore EP1C6T144C8
EP1C6T144C8	EP1C6T144C8 tecnico	Azione EP1C6T144C8	Inventario EP1C6T144C8
Fornitore EP1C6T144C8	Ordine online EP1C6T144C8	Richiesta EP1C6T144C8	Immagine EP1C6T144C8
Immagine EP1C6T144C8	EP1C6T144C8 pdf	Datasheet EP1C6T144C8	Scheda tecnica EP1C6T144C8
Scheda tecnica EP1C6T144C8 pdf	Scarica la scheda tecnica EP1C6T144C8	Produttore Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera EP1C6T144C8	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)		EP1C6T144C8

Potresti essere anche interessato:

<p>EP1C6Q240C8 Descrizione: IC FPGA 185 I/O 240QFP Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1K100FC256-1Q Descrizione: EP1K100FC256-1Q ALTERA BGA Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1K100FC256-2N Descrizione: IC FPGA 186 I/O 256FBGA Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EP1C6T144I7N Descrizione: IC FPGA 98 I/O 144TQFP Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1K100FC256-2 Descrizione: IC FPGA 186 I/O 256FBGA Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1K100F1256-2 Descrizione: EP1K100F1256-2 PHILIPS BGA Produttori: PHILIPS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EP1C6T144C6N Descrizione: IC FPGA 98 I/O 144TQFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1C6T144C8N Descrizione: IC FPGA 98 I/O 144TQFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1C6Q240C7N Descrizione: IC FPGA 185 I/O 240QFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EP1K100FC256-3N Descrizione: IC FPGA 186 I/O 256FBGA Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1C6Q240C6 Descrizione: IC FPGA 185 I/O 240QFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1K100FC256-3 Descrizione: IC FPGA 186 I/O 256FBGA Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EP1C6Q240I7 Descrizione: IC FPGA 186 I/O 240QFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1C6Q240C6N Descrizione: IC FPGA 185 I/O 240QFP Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1K100FC256-1 Descrizione: IC FPGA 186 I/O 256FBGA Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EP1K100FC484-3 Descrizione: IC FPGA 333 I/O 484FBGA Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1C6Q240C7 Descrizione: IC FPGA 185 I/O 240QFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1C6F256I7N Descrizione: IC FPGA 185 I/O 256FBGA Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EP1C6Q240I7N Descrizione: EP1C6Q240I7N ALTERA QFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1C6F256I8N Descrizione: EP1C6F256I8N ALTERA BGA Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1K100FC484-1N Descrizione: IC FPGA 333 I/O 484FBGA Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EP1C6T144C7NL Descrizione: EP1C6T144C7NL ALTERA TQFP144 Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1K100FC484-2N Descrizione: IC FPGA 333 I/O 484FBGA Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1K100FC484-1Q Descrizione: EP1K100FC484-1Q ALTERA BGA Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EP1C6T144I7 Descrizione: IC FPGA 98 I/O 144TQFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1C6Q240C8N Descrizione: IC FPGA 185 I/O 240QFP Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1K100FC484-1 Descrizione: IC FPGA 333 I/O 484FBGA Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EP1C6T144C7N Descrizione: IC FPGA 98 I/O 144TQFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1C6F256I7 Descrizione: IC FPGA 185 I/O 256FBGA Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1C6Q240I7N Descrizione: IC FPGA 185 I/O 240QFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: 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