



EP1C12F324C7N

fabricante Numero di parte:	EP1C12F324C7N
Produttore / Marca	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Parte della descrizione:	IC FPGA 249 I/O 324FBGA
Schede tecniche:	EP1C12F324C7N(1).pdf EP1C12F324C7N(2).pdf EP1C12F324C7N(3).pdf EP1C12F324C7N(4).pdf
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

EP1C12F324C7N 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo EP1C12F324C7N, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista EP1C12F324C7N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ EP1C12F324C7N: Info@IC-Components.com

Le specifiche di EP1C12F324C7N

Numero di parte	EP1C12F324C7N	Produttore / Marca	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Serie	Cyclone®	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Numero di parte base	EP1C12	Contenitore / involucro	324-BGA
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	324-FBGA (19x19)
temperatura di esercizio	0°C ~ 85°C (TJ)	Tensione di alimentazione -	1.425 V ~ 1.575 V
Numero di I / O	249	Numero di LAB / CLB	1206
Numero di celle / elementi logici	12060	Bit RAM totale	239616
Altri nomi	544-1679	Quantità di magazzino	100 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Embedded-FPGA (campo del gate array programmabile)	Descrizione	IC FPGA 249 I/O 324FBGA
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con EP1C12F324C7N

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Parte EP1C12F324C7N	Prezzo EP1C12F324C7N	Distributore EP1C12F324C7N
EP1C12F324C7N	EP1C12F324C7N tecnico	Azione EP1C12F324C7N	Inventario EP1C12F324C7N
Fornitore EP1C12F324C7N	Ordine online EP1C12F324C7N	Richiesta EP1C12F324C7N	Immagine EP1C12F324C7N
Immagine EP1C12F324C7N	EP1C12F324C7N pdf	Datasheet EP1C12F324C7N	Scheda tecnica EP1C12F324C7N
Scheda tecnica EP1C12F324C7N pdf	Scarica la scheda tecnica EP1C12F324C7N	Produttore Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera EP1C12F324C7N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)		EP1C12F324C7N

Potresti essere anche interessato:

<p>EP1C12F256C7N Descrizione: IC FPGA 185 I/O 256FBGA Produttore: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPIAGX90EF1152C6N Descrizione: IC FPGA 538 I/O 1152FBGA Produttore: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1C12F324C6N Descrizione: IC FPGA 249 I/O 324FBGA Produttore: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EP1C12Q240I7 Descrizione: IC FPGA 173 I/O 240QFP Produttore: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1C12F324C8 Descrizione: IC FPGA 249 I/O 324FBGA Produttore: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1C20F324C7 Descrizione: IC FPGA 233 I/O 324FBGA Produttore: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EP1C20F324-17 Descrizione: EP1C20F324-17 ALTERA BGA Produttore: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPIAGX20CF484C6N Descrizione: IC FPGA 230 I/O 484FBGA Produttore: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1C12F324C8L Descrizione: EP1C12F324C8L ALTERA BGA Produttore: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EP1C12F324I7N Descrizione: IC FPGA 249 I/O 324FBGA Produttore: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1C12F324I7 Descrizione: IC FPGA 249 I/O 324FBGA Produttore: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPIAGX20CF484I6N Descrizione: IC FPGA 230 I/O 484FBGA Produttore: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EP1C12F256C6 Descrizione: IC FPGA 185 I/O 256FBGA Produttore: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1C12F256I7N Descrizione: IC FPGA 185 I/O 256FBGA Produttore: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1C12F256C8 Descrizione: IC FPGA 185 I/O 256FBGA Produttore: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EP1C12Q240C8N Descrizione: IC FPGA 173 I/O 240QFP Produttore: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1C20F324C7N Descrizione: IC FPGA 233 I/O 324FBGA Produttore: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1C20F324C6N Descrizione: IC FPGA 233 I/O 324FBGA Produttore: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EP1C12F256C7 Descrizione: IC FPGA 185 I/O 256FBGA Produttore: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1C12Q240C6 Descrizione: IC FPGA 173 I/O 240QFP Produttore: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1C12Q240I7N Descrizione: IC FPGA 173 I/O 240QFP Produttore: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EPIAGX20CF484C6 Descrizione: IC FPGA 230 I/O 484FBGA Produttore: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPIAGX20CF780C6N Descrizione: IC FPGA 341 I/O 780FBGA Produttore: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPIAGX50DF780C6 Descrizione: IC FPGA 350 I/O 780FBGA Produttore: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EP1C20F324C6 Descrizione: IC FPGA 233 I/O 324FBGA Produttore: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1C12F256I7 Descrizione: IC FPGA 185 I/O 256FBGA Produttore: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1C12F256C8N Descrizione: IC FPGA 185 I/O 256FBGA Produttore: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EP1C12F324C8N Descrizione: IC FPGA 249 I/O 324FBGA Produttore: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPIAGX60DF780I6N Descrizione: IC FPGA 350 I/O 780FBGA Produttore: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EP1C12Q240C6N Descrizione: IC FPGA 173 I/O 240QFP Produttore: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>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