



EPC1441TI32

fabricante Numero di parte:	EPC1441TI32
Produttore / Marca	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Parte della descrizione:	IC CONFIG DEVICE 32TQFP
Schede tecniche:	EPC1441TI32(1).pdf EPC1441TI32(2).pdf EPC1441TI32(3).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

EPC1441TI32 100% nuovi pezzi originali 200 in magazzino, trova il prezzo EPC1441TI32, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista EPC1441TI32 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ EPC1441TI32: Info@IC-Components.com

Le specifiche di EPC1441TI32

Numero di parte	EPC1441TI32	Produttore / Marca	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Serie	EPC	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Numero di parte base	EPC1441	Contenitore / involucro	32-TQFP
imballaggio	Tray	Contenitore dispositivo fornitore	32-TQFP (7x7)
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Tensione di alimentazione -	3 V ~ 3.6 V, 4.75 V ~ 5.25 V
Tipo programmabile	OTP	Dimensione della memoria	440kb
Quantità di magazzino	200 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Memoria-configurazione Proms per FPGA
Descrizione	IC CONFIG DEVICE 32TQFP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con EPC1441TI32

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Parte EPC1441TI32	Prezzo EPC1441TI32	Distributore EPC1441TI32
EPC1441TI32	EPC1441TI32 tecnico	Azione EPC1441TI32	Inventario EPC1441TI32
Fornitore EPC1441TI32	Ordine online EPC1441TI32	Richiesta EPC1441TI32	Immagine EPC1441TI32
Immagine EPC1441TI32	EPC1441TI32 pdf	Datasheet EPC1441TI32	Scheda tecnica EPC1441TI32
Scheda tecnica EPC1441TI32 pdf	Scarica la scheda tecnica EPC1441TI32	Produttore Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC1441TI32
Altera EPC1441TI32	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC1441TI32		

Potresti essere anche interessato:

 EPC16UI88N Descrizione: IC CONFIG DEVICE 88UBGA Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPC16QC100T Descrizione: EPC16QC100T ALTERA QFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPC1441-LC20 Descrizione: EPC1441-LC20 ALTERA PLCC Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 EPC16UC88N Descrizione: IC CONFIG DEVICE 16MBIT 88UBGA Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPC1064VPC8 Descrizione: EPC1064VPC8 ALTERA DIP8 Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPC160I100 Descrizione: EPC160I100 QFP100 441 Produttori: QFP100 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 EPC1213-LC20 Descrizione: EPC1213-LC20 ALTERA PLCC20L Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPC16QC100N Descrizione: IC CONFIG DEVICE 16MBIT 100QFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPC1LI20 Descrizione: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 20PLCC Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 EPC1441LC20N Descrizione: IC CONFIG DEVICE 440KBIT 20PLCC Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPC16QI100 Descrizione: IC CONFIG DEVICE 16MBIT 100QFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPC1064PC8 Descrizione: IC CONFIG DEVICE 65KBIT 8DIP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 EPC1LC20 Descrizione: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 20PLCC Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPC16QC100 Descrizione: IC CONFIG DEVICE 16MBIT 100QFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPC1LC20N Descrizione: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 20PLCC Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 EPC1441LC20 Descrizione: IC CONFIG DEVICE 400KBIT 20PLCC Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPC1441PI8 Descrizione: IC CONFIG DEVICE 400KBIT 8DIP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPC1441 PC8 Descrizione: EPC1441 PC8 EPC DIP8 Produttori: EPC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 EPC1213PC8A Descrizione: EPC1213PC8A ALTERA DIP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPC16UI88AA Descrizione: IC CONFIG DEVICE 88UBGA Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPC1441PC8 Descrizione: IC CONFIG DEVICE 400KBIT 8DIP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 EPC1064VTC32 Descrizione: EPC1064VTC32 TQFP32 407 Produttori: TQFP32 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPC16UC88N-SC7R00-T Descrizione: EPC16UC88N-SC7R00-T FUJITSU BGA Produttori: Fujitsu Electronics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPC16QI100N Descrizione: IC CONFIG DEVICE 16MBIT 100QFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 EPC16UI88 Descrizione: EPC16UI88 ALTERA BGA Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPC16UC88 Descrizione: IC CONFIG DEVICE 16MBIT 88UBGA Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPC1213PC8 Descrizione: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 8DIP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 EPC1213PI8 Descrizione: IC CONFIG DEVICE 212KBIT 8DIP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPC1441TC32 Descrizione: IC CONFIG DEVICE 440KBIT 32TQFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPC1213LC20 Descrizione: IC CONFIG DEVICE 212KBIT 20PLCC Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>



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