



EPCQ128SI16N

fabricante Numero di parte:	EPCQ128SI16N
Produttore / Marca	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Parte della descrizione:	IC CONFIG DEVICE 128MBIT 16SOIC
Schede tecniche:	EPCQ128SI16N.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

EPCQ128SI16N 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo EPCQ128SI16N, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista EPCQ128SI16N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ EPCQ128SI16N: Info@IC-Components.com




























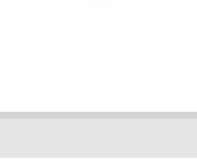


Le specifiche di EPCQ128SI16N

Numero di parte	EPCQ128SI16N	Produttore / Marca	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Serie	EPCQ	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Numero di parte base	EPCQ128	Contenitore / involucro	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
imballaggio	Tube	Contenitore dispositivo fornitore	16-SOIC
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Tensione di alimentazione -	2.7 V ~ 3.6 V
Tipo programmabile	In System Programmable	Dimensione della memoria	128Mb
Altri nomi	544-2777 EPCQ128SI16N-ND	Quantità di magazzino	100 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Memoria-configurazione Proms per FPGA	Descrizione	IC CONFIG DEVICE 128MBIT 16SOIC
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con EPCQ128SI16N

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Parte EPCQ128SI16N	Prezzo EPCQ128SI16N	Distributore EPCQ128SI16N
EPCQ128SI16N	EPCQ128SI16N tecnico	Azione EPCQ128SI16N	Inventario EPCQ128SI16N
Fornitore EPCQ128SI16N	Ordine online EPCQ128SI16N	Richiesta EPCQ128SI16N	Immagine EPCQ128SI16N
Immagine EPCQ128SI16N	EPCQ128SI16N pdf	Datasheet EPCQ128SI16N	Scheda tecnica EPCQ128SI16N
Scheda tecnica EPCQ128SI16N pdf	Scarica la scheda tecnica EPCQ128SI16N	Produttore Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera EPCQ128SI16N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)		EPCQ128SI16N

Potresti essere anche interessato:

 <p>EPC8QI100 Descrizione: IC CONFIG DEVICE 8MBIT 100QFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EPCQ128ASI16N Descrizione: IC CONFIG DEVICE 128MBIT 16SOIC Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EPCQ16SI8N Descrizione: IC CONFIG DEVICE 16MBIT 8SOIC Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EPC2TC32U Descrizione: EPC2TC32U ALTERA QFP48 Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EPC4QC100T Descrizione: EPC4QC100T ALTERA QFP100 Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EPC4QC100 Descrizione: IC CONFIG DEVICE 4MBIT 100QFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EPCQ16ASI8N Descrizione: IC CONFIG DEVICE 16MBIT 8SOIC Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EPC2TC32UCAF48 Descrizione: EPC2TC32UCAF48 ALTERA QFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EPCS1 Descrizione: EPCS1 ALTERA SOP8 Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>EPCS1N Descrizione: EPCS1N ST SOP8 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EPC2TI32N Descrizione: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 32TQFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EPCS128SI16N Descrizione: IC CONFIG DEVICE 128MBIT 16SOIC Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EPCS16SI8N Descrizione: IC CONFIG DEVICE 16MBIT 8SOIC Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EPCQ64SI16N Descrizione: IC CONFIG DEVICE 64MBIT 16SOIC Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EPCQ64SI16N Descrizione: IC CONFIG DEVICE 64MBIT 16SOIC Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EPCQ4ASI8N Descrizione: IC CONFIG DEVICE 4MBIT 8SOIC Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EPC2TI32 Descrizione: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 32TQFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EPC2TC32U-CAF48 Descrizione: EPC2TC32U-CAF48 ALTERA QFP32 Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EPCQ256SI16N Descrizione: IC CONFIG DEVICE 256MBIT 16SOIC Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EPC4QI100N Descrizione: IC CONFIG DEVICE 4MBIT 100QFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EPCS16S18N Descrizione: EPCS16S18N ALTERA SOP8 Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EPC8QC100 Descrizione: IC CONFIG DEVICE 8MBIT 100QFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EPC8QC100N Descrizione: IC CONFIG DEVICE 8MBIT 100QFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>EPCQ16N Descrizione: EPCQ16N ST SOP8 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EPC2TC32N Descrizione: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 32TQFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EPCS16N Descrizione: EPCS16N ALTERA SOP8 Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EPCS16SI16N Descrizione: IC CONFIG DEVICE 16MBIT 16SOIC Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EPCQ32SI8N Descrizione: IC CONFIG DEVICE 32MBIT 8SOIC Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EPC8QI100N Descrizione: IC CONFIG DEVICE 8MBIT 100QFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EPC4QC100N Descrizione: IC CONFIG DEVICE 4MBIT 100QFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 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