

**EPM7256AETC100-7**

fabricante Numero di parte:	EPM7256AETC100-7
Produttore / Marca	Intel® FPGAs
Parte della descrizione:	IC CPLD 256MC 7.5NS 100TQFP
Schede tecniche:	EPM7256AETC100-7(1).pdf EPM7256AETC100-7(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Contiene piombo / RoHS non 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**

EPM7256AETC100-7 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo EPM7256AETC100-7, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista EPM7256AETC100-7 Intel® FPGAs con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ EPM7256AETC100-7: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)







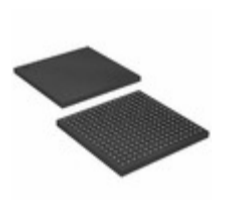











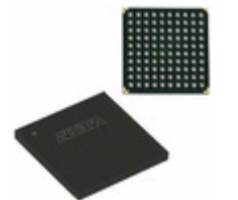

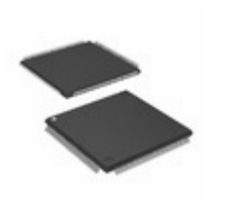






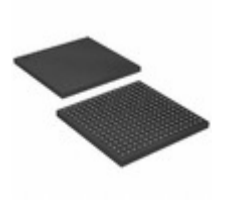
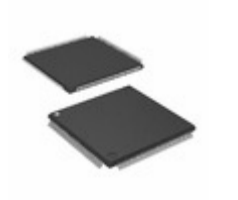

**Le specifiche di EPM7256AETC100-7**

Numero di parte	<a href="#">EPM7256AETC100-7</a>	Produttore / Marca	<a href="#">Intel® FPGAs</a>
Serie	MAX® 7000A	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Numero di parte base	EPM7256	Contenitore / involucro	100-TQFP
imballaggio	Tray	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	100-TQFP (14x14)	temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C (TA)
Tipo programmabile	In System Programmable	Durata ritardo tpd (1) max	7.5ns
Tensione di alimentazione - interna	3 V ~ 3.6 V	Numero di elementi / blocchi logici	16
Numero di macrocelle	256	Numero di porte	5000
Numero di I / O	84	Altri nomi	544-2351
Quantità di magazzino	100 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS) &gt; Embedded-CPLD (dispositivi logici programmabili co</a>
Descrizione	IC CPLD 256MC 7.5NS 100TQFP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme

**Parole chiave realizzate con EPM7256AETC100-7**

<a href="#">Intel® FPGAs EPM7256AETC100-7</a>	<a href="#">Parte EPM7256AETC100-7</a>	<a href="#">Prezzo EPM7256AETC100-7</a>	<a href="#">Distributore EPM7256AETC100-7</a>
<a href="#">EPM7256AETC100-7 tecnico</a>	<a href="#">Azione EPM7256AETC100-7</a>	<a href="#">Inventario EPM7256AETC100-7</a>	<a href="#">Fornitore EPM7256AETC100-7</a>
<a href="#">Ordine online EPM7256AETC100-7</a>	<a href="#">Richiesta EPM7256AETC100-7</a>	<a href="#">Immagine EPM7256AETC100-7</a>	<a href="#">Immagine EPM7256AETC100-7</a>
<a href="#">EPM7256AETC100-7 pdf</a>	<a href="#">Datasheet EPM7256AETC100-7</a>	<a href="#">Scheda tecnica EPM7256AETC100-7</a>	<a href="#">Scheda tecnica EPM7256AETC100-7 pdf</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica EPM7256AETC100-7</a>	<a href="#">Produttore Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Intel® FPGAs EPM7256AETC100-7</a>	

**Potresti essere anche interessato:**

 <p><b>EPM7256AETC208-10</b> Descrizione: IC CPLD 256MC 10NS 208QFP Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EPM7256AETC208-7N</b> Descrizione: IC CPLD 256MC 7.5NS 208QFP Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EPM7256AETC144-5</b> Descrizione: IC CPLD 256MC 5.5NS 144TQFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EPM7256AETC144-10</b> Descrizione: IC CPLD 256MC 10NS 144TQFP Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EPM7256AETC100-10N</b> Descrizione: IC CPLD 256MC 10NS 100TQFP Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EPM7256AETI144-7</b> Descrizione: IC CPLD 256MC 7.5NS 144TQFP Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EPM7256AEFI256-7N</b> Descrizione: IC CPLD 256MC 7.5NS 256FBGA Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EPM7256AETC144-5N</b> Descrizione: IC CPLD 256MC 5.5NS 144TQFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EPM7256AETC208-7</b> Descrizione: IC CPLD 256MC 7.5NS 208QFP Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EPM7256AETC144-7N</b> Descrizione: IC CPLD 256MC 7.5NS 144TQFP Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EPM7256AETC144-10N</b> Descrizione: IC CPLD 256MC 10NS 144TQFP Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EPM7256AETC100-10</b> Descrizione: IC CPLD 256MC 10NS 100TQFP Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EPM7256AETC144-10NS</b> Descrizione: EPM7256AETC144-10NS ALTERA TQFP144 Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EPM7256AETC144-10T</b> Descrizione: EPM7256AETC144-10T ALTERA TQFP144 Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EPM7256AETC208-10N</b> Descrizione: IC CPLD 256MC 10NS 208QFP Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EPM7256AEFC256-7T</b> Descrizione: EPM7256AEFC256-7T ALTERA BGA Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EPM7256AETI100-10N</b> Descrizione: EPM7256AETI100-10N ALTERA TQFP100 Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EPM7256AETI100-7N</b> Descrizione: IC CPLD 256MC 7.5NS 100TQFP Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EPM7256AEFI100-7N</b> Descrizione: IC CPLD 256MC 7.5NS 100FBGA Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EPM7256AETC144-5S</b> Descrizione: EPM7256AETC144-5S ALTERA QFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EPM7256AETC144-7</b> Descrizione: IC CPLD 256MC 7.5NS 144TQFP Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EPM7256AET144-7</b> Descrizione: EPM7256AET144-7 ALTERA TQFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EPM7256AETI144-10N</b> Descrizione: EPM7256AETI144-10N ALTERA QFP144 Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EPM7256AETC208-5</b> Descrizione: IC CPLD 256MC 5.5NS 208QFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EPM7256AETC100-5</b> Descrizione: IC CPLD 256MC 5.5NS 100TQFP Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EPM7256AETI100-7</b> Descrizione: IC CPLD 256MC 7.5NS 100TQFP Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EPM7256AEQI208-7</b> Descrizione: IC CPLD 256MC 7.5NS 208QFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EPM7256AEFI256-7</b> Descrizione: IC CPLD 256MC 7.5NS 256FBGA Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EPM7256AETI144-7N</b> Descrizione: IC CPLD 256MC 7.5NS 144TQFP Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EPM7256AEQI208-7N</b> Descrizione: IC CPLD 256MC 7.5NS 208QFP Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 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](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