



Altera (Intel® Programmable

EPM7128BFC256-7

Numero di parte:	EPM7128BFC256-7
Costruttore / Marca:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Descrizione del prodotto	IC CPLD 128MC 7.5NS 256FBGA PDF 1.EPM7128BFC256-7.pdf PDF 2.EPM7128BFC256-7.pdf
Schede tecniche:	PDF Senza piombo / RoHS conforme 
Stato di RoHs	Hong Kong
Nave da	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Modo di spedizione	

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.


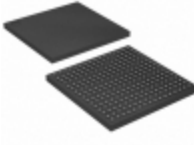
Specifiche di EPM7128BFC256-7

NUMERO DI PARTE	EPM7128BFC256-7
FABBRICANTE	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
DESCRIZIONE	IC CPLD 128MC 7.5NS 256FBGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF 1.EPM7128BFC256-7.pdf PDF 2.EPM7128BFC256-7.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - INTERNA	2.375 V ~ 2.625 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	256-FBGA (17x17)
SERIE	MAX® 7000B
TIPO PROGRAMMABILE	In System Programmable
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	256-BGA
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 70°C (TA)
NUMERO DI MACROCELLE	128
NUMERO DI ELEMENTI / BLOCCHI LOGICI	8
NUMERO DI I / O	100
NUMERO DI PORTE	2500
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DURATA RITARDO TPD (1) MAX	7.5ns
NUMERO DI PARTE BASE	EPM7128

Tag correlati

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128BFC256-7	Distributore EPM7128BFC256-7	EPM7128BFC256-7 Fornitore
EPM7128BFC256-7 Prezzo	Immagini EPM7128BFC256-7	Immagine EPM7128BFC256-7
EPM7128BFC256-7 PDF Scheda dati	EPM7128BFC256-7 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica EPM7128BFC256-7
Stock EPM7128BFC256-7	Acquista EPM7128BFC256-7	Acquista Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128BFC256-7
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128BFC256-7	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Fornitore	Distributore Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128BFC256-7	Altera EPM7128BFC256-7	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128BFC256-7

prodotti correlati

 <p>EPM7128BFC49-4 Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC CPLD 128MC 4NS 49FBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>EPM7128BFC169-10 Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC CPLD 128MC 10NS 169FBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>EPM7128BFI256-7 Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC CPLD 128MC 7.5NS 256FBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>EPM7128BFC169-4 Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC CPLD 128MC 4NS 169FBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>EPM7128BFI100-7 Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC CPLD 128MC 7.5NS 100FBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>EPM7128BFC100-7 Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC CPLD 128MC 7.5NS 100FBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>EPM7128BFC169-7 Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC CPLD 128MC 7.5NS 169FBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>EPM7128BFC49-10 Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC CPLD 128MC 10NS 49FBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>EPM7128BLC84-10 Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC CPLD 128MC 10NS 84PLCC disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>EPM7128BFC100-10 Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>EPM7128BFC256-10 Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC CPLD 128MC 10NS 256FBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>EPM7128BFC256-4 Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC CPLD 128MC 4NS 256FBGA disponibile: Out stock RFQ</p>