



Altera (Intel® Programmable

## EPXA1F672C1ES

Numero di parte:	EPXA1F672C1ES
Costruttore / Marca:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Descrizione del prodotto	IC EXCALIBUR ARM 672FBGA
	<a href="#">PDF</a> 1.EPXA1F672C1ES.pdf
	<a href="#">PDF</a> 2.EPXA1F672C1ES.pdf
Schede tecniche:	
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**RICHIESTA DI OFFERTA**

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

### Specifiche di EPXA1F672C1ES

NUMERO DI PARTE	EPXA1F672C1ES
FABBRICANTE	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
DESCRIZIONE	IC EXCALIBUR ARM 672FBGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF</a> 1.EPXA1F672C1ES.pdf <a href="#">PDF</a> 2.EPXA1F672C1ES.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.8V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	672-FBGA (27x27)
VELOCITÀ	266MHz
SERIE	Excalibur™
PROGRAMMA SRAM BYTES	32K
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	672-BBGA, FCBGA
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 85°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACCIA	EBI/EMI, UART/USART
FPGA SRAM	-
FPGA GATES	100K
CELLULE FPGA CORE	4160
DIMENSIONI EEPROM	-
DATI SRAM BYTES	16K
TIPO NUCLEO	32-Bit ARM9

### Tag correlati

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA1F672C1ES	Distributore EPXA1F672C1ES	EPXA1F672C1ES Fornitore
EPXA1F672C1ES Prezzo	Immagini EPXA1F672C1ES	Immagine EPXA1F672C1ES
EPXA1F672C1ES PDF Scheda dati	EPXA1F672C1ES Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica EPXA1F672C1ES
Stock EPXA1F672C1ES	Acquista EPXA1F672C1ES	Acquista Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA1F672C1ES
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA1F672C1ES	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Fornitore	Distributore Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA1F672C1ES	Altera EPXA1F672C1ES	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA1F672C1ES

### prodotti correlati

<p><b>EPXA1F484C2</b> Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC EXCALIBUR ARM 484FBGA disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>EPXA1F672C2ES</b> Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>
<p><b>EPXA1F484C1ES</b> Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC EXCALIBUR ARM 484FBGA disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>EPXA4F1020C1</b> Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>
<p><b>EPXA4F1020C2</b> Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>EPXA1F672C1</b> Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>
<p><b>EPXA4F1020C1ES</b> Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>EPXA1F484C2ES</b> Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC EXCALIBUR ARM 484FBGA disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>
<p><b>EPXA1F672C3</b> Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>EPXA1F484C3</b> Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC EXCALIBUR ARM 484FBGA disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>
<p><b>EPXA1F672C2</b> Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>EPXA1F484I2</b> Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC EXCALIBUR ARM 484FBGA disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>

