



Altera (Intel® Programmable

## 10M40SCE144C8G

Numero di parte:	10M40SCE144C8G
Costruttore / Marca:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Descrizione del prodotto:	IC FPGA 101 I/O 144EQFP 1.10M40SCE144C8G.pdf 2.10M40SCE144C8G.pdf 3.10M40SCE144C8G.pdf
Schede tecniche:	
Stato di RoHs:	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta:	1851 pcs stock
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 10M40SCE144C8G

NUMERO DI PARTE	10M40SCE144C8G
FABBRICANTE	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
DESCRIZIONE	IC FPGA 101 I/O 144EQFP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	1851 pcs
SCHEDA DATI	1.10M40SCE144C8G.pdf 2.10M40SCE144C8G.pdf 3.10M40SCE144C8G.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.85 V ~ 3.465 V
BIT RAM TOTALE	1290240
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	144-EQFP (20x20)
SERIE	MAX® 10
CONTENITORE / INVOLUCRO	144-LQFP Exposed Pad
ALTRI NOMI	544-3121
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 85°C (TJ)
NUMERO DI CELLE / ELEMENTI LOGICI	40000
NUMERO DI LAB / CLB	2500
NUMERO DI I / O	101
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant

### Tag correlati

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10M40SCE144C8G	Distributore 10M40SCE144C8G	Fornitore 10M40SCE144C8G
Prezzo 10M40SCE144C8G	Immagini 10M40SCE144C8G	Immagine 10M40SCE144C8G
Scheda tecnica 10M40SCE144C8G PDF	10M40SCE144C8G Scarica la scheda tecnica	Datasheet 10M40SCE144C8G
Azione 10M40SCE144C8G	Acquista 10M40SCE144C8G	Acquista Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10M40SCE144C8G
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10M40SCE144C8G	Fornitore Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Distributore Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10M40SCE144C8G	Altera 10M40SCE144C8G	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10M40SCE144C8G

### prodotti correlati

<p><b>10M40SAE144C8G</b>                  Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descrizione: IC FPGA 101 I/O 144EQFP                  disponibile: 1762 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>10M40SCE144C7G</b>                  Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descrizione: IC FPGA 101 I/O 144EQFP                  disponibile: 2877 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>10M50DAF256C7G</b>                  Produttori: Intel® FPGAs                  Descrizione: IC FPGA 178 I/O 256FBGA                  disponibile: 941 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>10M40SCE144I7G</b>                  Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descrizione: IC FPGA 101 I/O 144EQFP                  disponibile: 2877 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>10M50DAF256C8G</b>                  Produttori: Intel® FPGAs                  Descrizione: IC FPGA 178 I/O 256FBGA                  disponibile: 779 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>10M40SCE144A7G</b>                  Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descrizione: IC FPGA 101 I/O 144EQFP                  disponibile: 1150 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>10M50DAF256C6GES</b>                  Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descrizione: IC FPGA 178 I/O 256FBGA                  disponibile: 636 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>10M50DAF256C6G</b>                  Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descrizione: IC FPGA 178 I/O 256FBGA                  disponibile: 6520 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>10M50DAF256I6G</b>                  Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descrizione: IC FPGA 178 I/O 256FBGA                  disponibile: 4383 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>10M40SAE144I7G</b>                  Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descrizione: IC FPGA 101 I/O 144EQFP                  disponibile: 1314 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>10M40DCF672I7G</b>                  Produttori: Intel® FPGAs                  Descrizione: IC FPGA 500 I/O 672FBGA                  disponibile: 994 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>10M40DCF672I6G</b>                  Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descrizione: IC FPGA 500 I/O 672FBGA                  disponibile: 7053 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

