



Altera (Intel® Programmable

EP2C15AF256C6N

Numero di parte:	EP2C15AF256C6N
Costruttore / Marca:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Descrizione del prodotto	IC FPGA 152 I/O 256FBGA PDF 1.EP2C15AF256C6N.pdf PDF 2.EP2C15AF256C6N.pdf PDF 3.EP2C15AF256C6N.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 EP2C15AF256C6N

NUMERO DI PARTE	EP2C15AF256C6N
FABBRICANTE	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
DESCRIZIONE	IC FPGA 152 I/O 256FBGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF 1.EP2C15AF256C6N.pdf PDF 2.EP2C15AF256C6N.pdf PDF 3.EP2C15AF256C6N.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.15 V ~ 1.25 V
BIT RAM TOTALE	239616
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	256-FBGA (17x17)
SERIE	Cyclone® II
CONTENITORE / INVOLUCRO	256-LBGA
ALTRI NOMI	544-1777
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 85°C (TJ)
NUMERO DI CELLE / ELEMENTI LOGICI	14448
NUMERO DI LAB / CLB	903
NUMERO DI I / O	152
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	8 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
NUMERO DI PARTE BASE	EP2C15

Tag correlati

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2C15AF256C6N	Distributore EP2C15AF256C6N	EP2C15AF256C6N Fornitore
EP2C15AF256C6N Prezzo	Immagini EP2C15AF256C6N	Immagine EP2C15AF256C6N
EP2C15AF256C6N PDF Scheda dati	EP2C15AF256C6N Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica EP2C15AF256C6N
Stock EP2C15AF256C6N	Acquista EP2C15AF256C6N	Acquista Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2C15AF256C6N
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2C15AF256C6N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Fornitore	Distributore Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2C15AF256C6N	Altera EP2C15AF256C6N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2C15AF256C6N

prodotti correlati

<p>EP2C15AF256C8N Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA 152 I/O 256FBGA disponibile: 440 pcs RFQ</p>	<p>EP2C15AF256C7N Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA 152 I/O 256FBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>EP2AGZ350FH29I4N Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA 281 I/O 780HBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>EP2C15AF484C7N Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA 315 I/O 484FBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>EP2AGZ350HF40I4N Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA 734 I/O 1517FBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>EP2AGZ350HF40C4N Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA 734 I/O 1517FBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>EP2AGZ350HF40C3N Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA 734 I/O 1517FBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>EP2C15AF256I8N Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA 152 I/O 256FBGA disponibile: 74 pcs RFQ</p>
<p>EP2C15AF256A7N Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA 152 I/O 256FBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>EP2C15AF484C6N Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA 315 I/O 484FBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>EP2AGZ350HF40I3N Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA 734 I/O 1517FBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>EP2C15AF484A7N Produttori: Intel® FPGAs Descrizione: IC FPGA 315 I/O 484FBGA disponibile: Out stock RFQ</p>

