




Altera (Intel® Programmable

10AX115H2F34I2SGE2

Numero di parte:	10AX115H2F34I2SGE2
Costruttore / Marca:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Descrizione del prodotto	IC FPGA 504 I/O 1152FCBGA PDF 1.10AX115H2F34I2SGE2.pdf PDF 2.10AX115H2F34I2SGE2.pdf PDF 3.10AX115H2F34I2SGE2.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 10AX115H2F34I2SGE2

NUMERO DI PARTE	10AX115H2F34I2SGE2
FABBRICANTE	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
DESCRIZIONE	IC FPGA 504 I/O 1152FCBGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF 1.10AX115H2F34I2SGE2.pdf PDF 2.10AX115H2F34I2SGE2.pdf PDF 3.10AX115H2F34I2SGE2.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	0.87 V ~ 0.98 V
BIT RAM TOTALE	68857856
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	1152-FCBGA (35x35)
SERIE	Arria 10 GX
CONTENITORE / INVOLUCRO	1152-BBGA, FCBGA
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 100°C (TJ)
NUMERO DI CELLE / ELEMENTI LOGICI	1150000
NUMERO DI LAB / CLB	427200
NUMERO DI I / O	504
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) 10AX115H2F34I2SGE2	Distributore 10AX115H2F34I2SGE2	10AX115H2F34I2SGE2 Fornitore
10AX115H2F34I2SGE2 Prezzo	Immagini 10AX115H2F34I2SGE2	Immagine 10AX115H2F34I2SGE2
10AX115H2F34I2SGE2 PDF Scheda dati	10AX115H2F34I2SGE2 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica 10AX115H2F34I2SGE2
Stock 10AX115H2F34I2SGE2	Acquista 10AX115H2F34I2SGE2	Acquista Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX115H2F34I2SGE2
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX115H2F34I2SGE2	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Fornitore	Distributore Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX115H2F34I2SGE2	Altera 10AX115H2F34I2SGE2	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX115H2F34I2SGE2

prodotti correlati

 <p>10AX115H2F34I1SG Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA 504 I/O 1152FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>10AX115H3F34E2SG Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA 504 I/O 1152FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>10AX115H3F34I2SGE2 Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA 504 I/O 1152FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>10AX115H2F34E2SG Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA 504 I/O 1152FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>10AX115H3F34I2SG Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA 504 I/O 1152FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>10AX115H2F34I2SGES Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA 504 I/O 1152FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>10AX115H3F34I2LG Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA 504 I/O 1152FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>10AX115H2F34E1SG Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA 504 I/O 1152FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>10AX115H2F34E2LG Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA 504 I/O 1152FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>10AX115H2F34I2SG Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA 504 I/O 1152FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>10AX115H3F34E2LG Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA 504 I/O 1152FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>10AX115H2F34I2LG Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA 504 I/O 1152FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>