

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)

Solutions Group

HC1S30F780AB

Numero di parte:	HC1S30F780AB
Costruttore / Marca:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Descrizione del prodotto	IC FPGA APEX 780FBGA
Schede tecniche:	HC1S30F780AB.pdf
Stato di RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta	3803 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 HC1S30F780AB

NUMERO DI PARTE	HC1S30F780AB
FABBRICANTE	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
DESCRIZIONE	IC FPGA APEX 780FBGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
QUANTITÀ DISPONIBILE	3803 pcs
SCHEDA DATI	HC1S30F780AB.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.425 V ~ 1.575 V
BIT RAM TOTALE	2137536
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	780-FBGA (29x29)
SERIE	Stratix® HardCopy®
CONTENITORE / INVOLUCRO	780-BBGA, FCBGA
NUMERO DI CELLE / ELEMENTI LOGICI	32470
NUMERO DI LAB / CLB	3247
NUMERO DI I / O	597
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant

Tag correlati

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) HC1S30F780AB	Distributore HC1S30F780AB	Fornitore HC1S30F780AB
Prezzo HC1S30F780AB	Immagini HC1S30F780AB	Immagine HC1S30F780AB
Scheda tecnica HC1S30F780AB PDF	HC1S30F780AB Scarica la scheda tecnica	Datasheet HC1S30F780AB
Azione HC1S30F780AB	Acquista HC1S30F780AB	Acquista Altera (Intel® Programmable Solutions Group) HC1S30F780AB
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) HC1S30F780AB	Fornitore Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Distributore Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) HC1S30F780AB	Altera HC1S30F780AB	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) HC1S30F780AB

prodotti correlati

<p>HC1S40F780 Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA APEX 780FBGA disponibile: 5162 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>HC1S30F780NAB Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA APEX 780FBGA disponibile: 3391 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>HC1S30F780NAE Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA APEX 780FBGA disponibile: 5124 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>HC1E-PL-DC48V-F Produttori: Panasonic Descrizione: RELAY GEN PURP SPDT 48VDC disponibile: 7095 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>HC1E-PL-DC24V-F Produttori: Panasonic Descrizione: RELAY GEN PURP SPDT 24VDC disponibile: 5847 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>HC1S30F780NAC Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA APEX 780FBGA disponibile: 4493 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>HC1E-PL-DC100V-F Produttori: Panasonic Descrizione: RELAY GEN PURP SPDT 100VDC disponibile: 2797 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>HC1E-PL-DC12V-F Produttori: Panasonic Descrizione: RELAY GEN PURP SPDT 12VDC disponibile: 5024 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>HC1E-PL-DC6V-F Produttori: Panasonic Descrizione: RELAY GEN PURP SPDT 6VDC disponibile: 5134 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>HC1S30F780 Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA APEX 780FBGA disponibile: 4973 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>HC1S40F780AF Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA APEX 780FBGA disponibile: 6967 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>HC1S40F780N Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA APEX 780FBGA disponibile: 4301 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>