



Lattice Semiconductor

ISPLSI 5512VE-100LB272I

Numero di parte:	ISPLSI 5512VE-100LB272I
Costruttore / Marca:	Lattice Semiconductor
Descrizione del prodotto	IC CPLD 512MC 10NS 272BGA
Schede tecniche:	PDF 1.ISPLSI 5512VE-100LB272I.pdf PDF 2.ISPLSI 5512VE-100LB272I.pdf
Stato di RoHs	 Contiene piombo / RoHS non 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 ISPLSI 5512VE-100LB272I

NUMERO DI PARTE	ISPLSI 5512VE-100LB272I
FABBRICANTE	Lattice Semiconductor
DESCRIZIONE	IC CPLD 512MC 10NS 272BGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	PDF 1.ISPLSI 5512VE-100LB272I.pdf PDF 2.ISPLSI 5512VE-100LB272I.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - INTERNA	3 V ~ 3.6 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	272-BGA (27x27)
SERIE	ispLSI® 5000VE
TIPO PROGRAMMABILE	In System Programmable
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	272-BBGA
ALTRI NOMI	ISPLSI 5512VE-100LB272I-ND ISPLSI5512VE-100LB272I
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
NUMERO DI MACROCELLE	512
NUMERO DI ELEMENTI / BLOCCHI LOGICI	16
NUMERO DI I / O	192
NUMERO DI PORTE	24000
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DURATA RITARDO TPD (1) MAX	10.0ns
NUMERO DI PARTE BASE	ISPLSI 5512

Tag correlati

Lattice Semiconductor ISPLSI 5512VE-100LB272I	Distributore ISPLSI 5512VE-100LB272I	ISPLSI 5512VE-100LB272I Fornitore
ISPLSI 5512VE-100LB272I Prezzo	Immagini ISPLSI 5512VE-100LB272I	Immagine ISPLSI 5512VE-100LB272I
ISPLSI 5512VE-100LB272I PDF Scheda dati	ISPLSI 5512VE-100LB272I Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica ISPLSI 5512VE-100LB272I
Stock ISPLSI 5512VE-100LB272I	Acquista ISPLSI 5512VE-100LB272I	Acquista Lattice Semiconductor ISPLSI 5512VE-100LB272I
Lattice Semiconductor ISPLSI 5512VE-100LB272I	Lattice Semiconductor Fornitore	Distributore Lattice Semiconductor
Lattice Semiconductor ISPLSI 5512VE-100LB272I	Lattice Semiconductor Corporation ISPLSI 5512VE-100LB272I	

prodotti correlati

 <p>ISPLSI 5512VE-100LB388 Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC CPLD 512MC 10NS 388BGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISPLSI 5512VA-70LB272 Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC CPLD 512MC 15NS 272BGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISPLSI 5512VE-100LB272 Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC CPLD 512MC 10NS 272BGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISPLSI 5512VE-100LF256I Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC CPLD 512MC 10NS 256FBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISPLSI 5512VE-100LF388I Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC CPLD 512MC 10NS 388FBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISPLSI 5512VA-110LQ208 Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC CPLD 512MC 8.5NS 208QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISPLSI 5512VA-70LB388I Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC CPLD 512MC 15NS 388BGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISPLSI 5512VA-70LB388 Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC CPLD 512MC 15NS 388BGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISPLSI 5512VA-70LQ208 Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC CPLD 512MC 15NS 208QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISPLSI 5512VE-100LF256 Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC CPLD 512MC 10NS 256FBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISPLSI 5512VE-100LF388 Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC CPLD 512MC 10NS 388FBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISPLSI 5512VE-100LB388I Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC CPLD 512MC 10NS 388BGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>