



Lattice Semiconductor

ISPLSI 2064E-100LT100

Numero di parte:	ISPLSI 2064E-100LT100
Costruttore / Marca:	Lattice Semiconductor
Descrizione del prodotto	IC CPLD 64MC 10NS 100TQFP PDF 1.ISPLSI 2064E-100LT100.pdf PDF 2.ISPLSI 2064E-100LT100.pdf PDF 3.ISPLSI 2064E-100LT100.pdf
Schede tecniche:	
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 2064E-100LT100

NUMERO DI PARTE	ISPLSI 2064E-100LT100
FABBRICANTE	Lattice Semiconductor
DESCRIZIONE	IC CPLD 64MC 10NS 100TQFP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	PDF 1.ISPLSI 2064E-100LT100.pdf PDF 2.ISPLSI 2064E-100LT100.pdf PDF 3.ISPLSI 2064E-100LT100.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - INTERNA	4.75 V ~ 5.25 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	100-TQFP (14x14)
SERIE	ispLSI® 2000E
TIPO PROGRAMMABILE	In System Programmable
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	100-LQFP
ALTRI NOMI	ISPLSI 2064E-100LT100-ND ISPLSI2064E-100LT100
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 70°C (TA)
NUMERO DI MACROCELLE	64
NUMERO DI ELEMENTI / BLOCCHI LOGICI	16
NUMERO DI I / O	64
NUMERO DI PORTE	2000
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 2064

Tag correlati

Lattice Semiconductor ISPLSI 2064E-100LT100	Distributore ISPLSI 2064E-100LT100	ISPLSI 2064E-100LT100 Fornitore
ISPLSI 2064E-100LT100 Prezzo	Immagini ISPLSI 2064E-100LT100	Immagine ISPLSI 2064E-100LT100
ISPLSI 2064E-100LT100 PDF Scheda dati	ISPLSI 2064E-100LT100 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica ISPLSI 2064E-100LT100
Stock ISPLSI 2064E-100LT100	Acquista ISPLSI 2064E-100LT100	Acquista Lattice Semiconductor ISPLSI 2064E-100LT100
Lattice Semiconductor ISPLSI 2064E-100LT100	Lattice Semiconductor Fornitore	Distributore Lattice Semiconductor
Lattice Semiconductor ISPLSI 2064E-100LT100	Lattice Semiconductor Corporation ISPLSI 2064E-100LT100	

prodotti correlati

 <p>ISPLSI 2064VE-100LT100 Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC CPLD 64MC 10NS 100TQFP disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>ISPLSI 2064E-135LT100 Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC CPLD 64MC 7.2NS 100TQFP disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>ISPLSI 2064VE-100LB100 Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC CPLD 64MC 10NS 100CABGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>ISPLSI 2064VE-100LJ44 Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC CPLD 64MC 10NS 44PLCC disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>ISPLSI 2064A-80LJN84 Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC CPLD 64MC 15NS 84PLCC disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>ISPLSI 2064VE-100LT44 Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC CPLD 64MC 10NS 44TQFP disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>ISPLSI 2064E-200LT100 Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC CPLD 64MC 4.5NS 100TQFP disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>ISPLSI 2064A-80LJN84I Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC CPLD 64MC 15NS 84PLCC disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>ISPLSI 2064A-80LT100 Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC CPLD 64MC 15NS 100TQFP disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>ISPLSI 2064A-80LT100I Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC CPLD 64MC 15NS 100TQFP disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>ISPLSI 2064A-80LTN100 Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC CPLD 64MC 15NS 100TQFP disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>ISPLSI 2064A-80LTN100I Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC CPLD 64MC 15NS 100TQFP disponibile: Out stock RFQ</p>