



Lattice Semiconductor


LFSCM3GA80EP1-7FFN1704C

Numero di parte:	LFSCM3GA80EP1-7FFN1704C
Costruttore / Marca:	Lattice Semiconductor
Descrizione del prodotto	IC FPGA 904 I/O 1704FCBGA
Schede tecniche:	 LFSCM3GA80EP1-7FFN1704C.pdf
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 LFSCM3GA80EP1-7FFN1704C

NUMERO DI PARTE	LFSCM3GA80EP1-7FFN1704C
FABBRICANTE	Lattice Semiconductor
DESCRIZIONE	IC FPGA 904 I/O 1704FCBGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 LFSCM3GA80EP1-7FFN1704C.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	0.95 V ~ 1.26 V
BIT RAM TOTALE	5816320
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	1704-FCBGA (42.5x42.5)
SERIE	SCM
CONTENITORE / INVOLUCRO	1704-BBGA, FCBGA
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 85°C (TJ)
NUMERO DI CELLE / ELEMENTI LOGICI	80000
NUMERO DI LAB / CLB	20000
NUMERO DI I / O	904
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
NUMERO DI PARTE BASE	LFSCM3GA80

Tag correlati

Lattice Semiconductor LFSCM3GA80EP1-7FFN1704C	Distributore LFSCM3GA80EP1-7FFN1704C	LFSCM3GA80EP1-7FFN1704C Fornitore
LFSCM3GA80EP1-7FFN1704C Prezzo	Immagini LFSCM3GA80EP1-7FFN1704C	Immagine LFSCM3GA80EP1-7FFN1704C
LFSCM3GA80EP1-7FFN1704C PDF Scheda dati	LFSCM3GA80EP1-7FFN1704C Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica LFSCM3GA80EP1-7FFN1704C
Stock LFSCM3GA80EP1-7FFN1704C	Acquista LFSCM3GA80EP1-7FFN1704C	Acquista Lattice Semiconductor LFSCM3GA80EP1-7FFN1704C
Lattice Semiconductor LFSCM3GA80EP1-7FFN1704C	Lattice Semiconductor Fornitore	Distributore Lattice Semiconductor
Lattice Semiconductor LFSCM3GA80EP1-7FFN1704C	Lattice Semiconductor Corporation LFSCM3GA80EP1-7FFN1704C	

prodotti correlati

 <p>LFSKTP1C Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: HARDWARE 196-PIN 1.0MM Z disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LFSKTU1A Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: HARDWARE 324-PIN 1.0MM Z disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LFSCM3GA80EP1-7FF1704C Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC FPGA 904 I/O 1704FCBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LFSCM3GA80EP1-7FFN1152C Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC FPGA 660 I/O 1152FCBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LFSCM3GA80EP1-7FCN1704C Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC FPGA 904 I/O 1704FCBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LFSKTQA Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: HARDWARE 208-PIN 1.0MM Z disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LFSCM3GA80EP1-7FF1152C Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC FPGA 660 I/O 1152FCBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LFSCM3GA80EP1-7FCN1152C Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC FPGA 660 I/O 1152FCBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LFSKTTC Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: HARDWARE 272-PIN 1.27MM disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LFSKTS1C Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: HARDWARE 256-PIN 1.0MM Z disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LFSKTSC Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: HARDWARE 217-PIN 1.27MM disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LFSCM3GA80EP1-7FC1704C Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC FPGA 904 I/O 1704FCBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>