



Microsemi


A54SX08-1TQ144I

Numero di parte:	A54SX08-1TQ144I
Costruttore / Marca:	Microsemi
Descrizione del prodotto	IC FPGA 113 I/O 144TQFP
Schede tecniche:	 A54SX08-1TQ144I.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 A54SX08-1TQ144I

NUMERO DI PARTE	A54SX08-1TQ144I
FABBRICANTE	Microsemi
DESCRIZIONE	IC FPGA 113 I/O 144TQFP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	 A54SX08-1TQ144I.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3 V ~ 3.6 V, 4.75 V ~ 5.25 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	144-TQFP (20x20)
SERIE	SX
CONTENITORE / INVOLUCRO	144-LQFP
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
NUMERO DI LAB / CLB	768
NUMERO DI I / O	113
NUMERO DI PORTE	12000
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
NUMERO DI PARTE BASE	A54SX08

Tag correlati

Microsemi A54SX08-1TQ144I	Distributore A54SX08-1TQ144I	A54SX08-1TQ144I Fornitore
A54SX08-1TQ144I Prezzo	Immagini A54SX08-1TQ144I	Immagine A54SX08-1TQ144I
A54SX08-1TQ144I PDF Scheda dati	A54SX08-1TQ144I Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica A54SX08-1TQ144I
Stock A54SX08-1TQ144I	Acquista A54SX08-1TQ144I	Acquista Microsemi A54SX08-1TQ144I
Microsemi A54SX08-1TQ144I	Microsemi Fornitore	Distributore Microsemi
Microsemi A54SX08-1TQ144I	Microsemi Analog Mixed Signal Group A54SX08-1TQ144I	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] A54SX08-1TQ144I
Microsemi Consumer Medical Product Group A54SX08-1TQ144I	Microsemi HI-REL [MIL] A54SX08-1TQ144I	Microsemi Power Management Group A54SX08-1TQ144I
Microsemi Power Products Group A54SX08-1TQ144I	Microsemi SoC A54SX08-1TQ144I	Microsemi Commercial Components Group A54SX08-1TQ144I
Microsemi Corporation A54SX08-1TQ144I	Microsemi Solutions Sdn Bhd. A54SX08-1TQ144I	

prodotti correlati

 <p>A54SX08-1PQG208 Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 130 I/O 208QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A54SX08-1PQ208I Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 130 I/O 208QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A54SX08-1TQG176I Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 128 I/O 176TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A54SX08-1TQ176 Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 128 I/O 176TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A54SX08-1TQG144I Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 113 I/O 144TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A54SX08-1PLG84I Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 69 I/O 84PLCC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A54SX08-1TQG144 Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 113 I/O 144TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A54SX08-1PQG208I Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 130 I/O 208QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A54SX08-1TQG176 Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 128 I/O 176TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A54SX08-1PQ208 Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 130 I/O 208QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A54SX08-1TQ176I Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 128 I/O 176TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A54SX08-1TQ144 Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 113 I/O 144TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>