



Microsemi

A54SX08-1TQG144

Numero di parte:

A54SX08-1TQG144

Costruttore / Marca:

Microsemi

Descrizione del prodotto

IC FPGA 113 I/O 144TQFP

Schede tecniche:

 A54SX08-1TQG144.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.







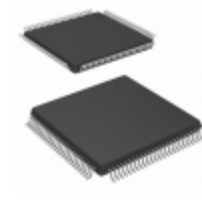
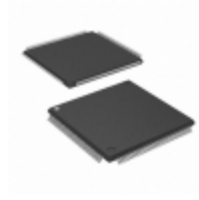

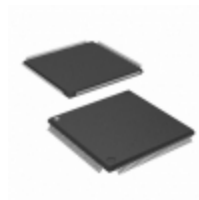

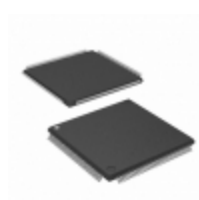
Specifiche di A54SX08-1TQG144

NUMERO DI PARTE	A54SX08-1TQG144
FABBRICANTE	Microsemi
DESCRIZIONE	IC FPGA 113 I/O 144TQFP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 A54SX08-1TQG144.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	0°C ~ 70°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	Lead free / RoHS Compliant
NUMERO DI PARTE BASE	A54SX08

Tag correlati

Microsemi A54SX08-1TQG144	Distributore A54SX08-1TQG144	A54SX08-1TQG144 Fornitore
A54SX08-1TQG144 Prezzo	Immagini A54SX08-1TQG144	Immagine A54SX08-1TQG144
A54SX08-1TQG144 PDF Scheda dati	A54SX08-1TQG144 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica A54SX08-1TQG144
Stock A54SX08-1TQG144	Acquista A54SX08-1TQG144	Acquista Microsemi A54SX08-1TQG144
Microsemi A54SX08-1TQG144	Microsemi Fornitore	Distributore Microsemi
Microsemi A54SX08-1TQG144	Microsemi Analog Mixed Signal Group A54SX08-1TQG144	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] A54SX08-1TQG144
Microsemi Consumer Medical Product Group A54SX08-1TQG144	Microsemi HI-REL [MIL] A54SX08-1TQG144	Microsemi Power Management Group A54SX08-1TQG144
Microsemi Power Products Group A54SX08-1TQG144	Microsemi SoC A54SX08-1TQG144	Microsemi Commercial Components Group A54SX08-1TQG144
Microsemi Corporation A54SX08-1TQG144	Microsemi Solutions Sdn Bhd. A54SX08-1TQG144	

prodotti correlati

 <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>A54SX08-1TQG176 Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 128 I/O 176TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A54SX08-1VQ100 Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 81 I/O 100VQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A54SX08-1PQG208 Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 130 I/O 208QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A54SX08-1VQ100I Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 81 I/O 100VQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A54SX08-1VQG100 Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 81 I/O 100VQFP 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>A54SX08-1TQ176I Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 128 I/O 176TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A54SX08-1TQ144I 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>A54SX08-1TQ144 Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 113 I/O 144TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>