



Microsemi

A42MX16-PQG100

Numero di parte:

A42MX16-PQG100

Costruttore / Marca:

Microsemi

Descrizione del prodotto

IC FPGA 83 I/O 100QFP

Schede tecniche:

[PDF A42MX16-PQG100.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 A42MX16-PQG100

NUMERO DI PARTE	A42MX16-PQG100
FABBRICANTE	Microsemi
DESCRIZIONE	IC FPGA 83 I/O 100QFP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF A42MX16-PQG100.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3 V ~ 3.6 V, 4.75 V ~ 5.25 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	100-PQFP (20x14)
SERIE	MX
CONTENITORE / INVOLUCRO	100-BQFP
ALTRI NOMI	1100-1054 A42MX16PQG100
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 70°C (TA)
NUMERO DI I / O	83
NUMERO DI PORTE	24000
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	16 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
NUMERO DI PARTE BASE	A42MX16

Tag correlati

Microsemi A42MX16-PQG100	Distributore A42MX16-PQG100	A42MX16-PQG100 Fornitore
A42MX16-PQG100 Prezzo	Immagini A42MX16-PQG100	Immagine A42MX16-PQG100
A42MX16-PQG100 PDF Scheda dati	A42MX16-PQG100 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica A42MX16-PQG100
Stock A42MX16-PQG100	Acquista A42MX16-PQG100	Acquista Microsemi A42MX16-PQG100
Microsemi A42MX16-PQG100	Microsemi Fornitore	Distributore Microsemi
Microsemi A42MX16-PQG100	Microsemi Analog Mixed Signal Group A42MX16-PQG100	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] A42MX16-PQG100
Microsemi Consumer Medical Product Group A42MX16-PQG100	Microsemi HI-REL [MIL] A42MX16-PQG100	Microsemi Power Management Group A42MX16-PQG100
Microsemi Power Products Group A42MX16-PQG100	Microsemi SoC A42MX16-PQG100	Microsemi Commercial Components Group A42MX16-PQG100
Microsemi Corporation A42MX16-PQG100	Microsemi Solutions Sdn Bhd. A42MX16-PQG100	

prodotti correlati

 <p>A42MX16-PQG100A Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 83 I/O 100QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A42MX16-PQ160A Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 125 I/O 160QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A42MX16-PQ160M Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 125 I/O 160QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A42MX16-PQG160 Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 125 I/O 160QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A42MX16-PQ208M Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 140 I/O 208QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A42MX16-PQG100M Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 83 I/O 100QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A42MX16-PQG100I Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 83 I/O 100QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A42MX16-PQ208A Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 140 I/O 208QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A42MX16-PQG160I Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 125 I/O 160QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A42MX16-PQ208 Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 140 I/O 208QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A42MX16-PQ208I Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 140 I/O 208QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A42MX16-PQG160A Produttori: Microsemi Descrizione: IC FPGA 125 I/O 160QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>