



A54SX16P-TQ176

Număr parc:	A54SX16P-TQ176
Producator / Marca:	Microsemi
Descrierea produsului	IC FPGA 147 I/O 176TQFP
Foi de date:	PDF A54SX16P-TQ176.pdf
Statutul RoHS	 Conține plumb / RoHS neconform
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.













Specificațiile A54SX16P-TQ176

NUMĂR PARC	A54SX16P-TQ176
PRODUCĂTOR	Microsemi
DESCRIERE	IC FPGA 147 I/O 176TQFP
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Conține plumb / RoHS neconform
FIȘA CU DATE	PDF A54SX16P-TQ176.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	3 V ~ 3.6 V, 4.75 V ~ 5.25 V
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	176-TQFP (24x24)
SERIE	SX
PACHET / CAZ	176-LQFP
TEMPERATURA DE OPERARE	0°C ~ 70°C (TA)
NUMĂR DE LAB / CLB	1452
NUMĂRUL DE INTRĂRI / IEȘIRI	147
NUMĂR DE PORȚI	24000
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	3 (168 Hours)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	A54SX16

Etichete asemănătoare

Microsemi A54SX16P-TQ176	Distribuitor A54SX16P-TQ176	Furnizor A54SX16P-TQ176
Pret A54SX16P-TQ176	Poze A54SX16P-TQ176	Imagine A54SX16P-TQ176
Fisa de date PDF A54SX16P-TQ176	Fișă de date pentru descărcare A54SX16P-TQ176	Fisa de date A54SX16P-TQ176
Stocul A54SX16P-TQ176	Cumpărați A54SX16P-TQ176	Cumpără Microsemi A54SX16P-TQ176
Microsemi A54SX16P-TQ176	Furnizor Microsemi	Distribuitor Microsemi
Microsemi A54SX16P-TQ176	Microsemi Analog Mixed Signal Group A54SX16P-TQ176	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] A54SX16P-TQ176
Microsemi Consumer Medical Product Group A54SX16P-TQ176	Microsemi HI-REL [MIL] A54SX16P-TQ176	Microsemi Power Management Group A54SX16P-TQ176
Microsemi Power Products Group A54SX16P-TQ176	Microsemi SoC A54SX16P-TQ176	Microsemi Commercial Components Group A54SX16P-TQ176
Microsemi Corporation A54SX16P-TQ176	Microsemi Solutions Sdn Bhd. A54SX16P-TQ176	

produse asemanatoare

 <p>A54SX16P-PQG208M Producători: Microsemi Descriere: IC FPGA 175 I/O 208QFP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A54SX16P-TQ144M Producători: Microsemi Descriere: IC FPGA 113 I/O 144TQFP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A54SX16P-TQG144I Producători: Microsemi Descriere: IC FPGA 113 I/O 144TQFP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A54SX16P-TQ176I Producători: Microsemi Descriere: IC FPGA 147 I/O 176TQFP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A54SX16P-TQG176 Producători: Microsemi Descriere: IC FPGA 147 I/O 176TQFP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A54SX16P-TQ144I Producători: Microsemi Descriere: IC FPGA 113 I/O 144TQFP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A54SX16P-TQG144 Producători: Microsemi Descriere: IC FPGA 113 I/O 144TQFP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A54SX16P-PQG208 Producători: Microsemi Descriere: IC FPGA 175 I/O 208QFP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A54SX16P-TQG144M Producători: Microsemi Descriere: IC FPGA 113 I/O 144TQFP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A54SX16P-TQG176I Producători: Microsemi Descriere: IC FPGA 147 I/O 176TQFP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A54SX16P-PQG208I Producători: Microsemi Descriere: IC FPGA 175 I/O 208QFP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A54SX16P-TQ144 Producători: Microsemi Descriere: IC FPGA 113 I/O 144TQFP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>