
	<h2 style="color: red;">A54SX08-TQ176</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">A54SX08-TQ176</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 128 I/O 176TQFP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">A54SX08-TQ176.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

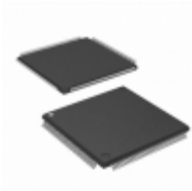




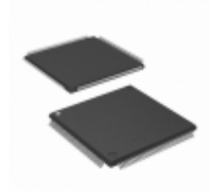


### Spezifikationen

Teilenummer	A54SX08-TQ176
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IC FPGA 128 I/O 176TQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettete - FPGAs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V, 4.75 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	176-TQFP (24x24)
Serie	SX
Verpackung / Gehäuse	176-LQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der LABs / CLBs	768
Anzahl der E / A	128
Anzahl der Gates	12000
Befestigungsart	Surface Mount

A54SX08-TQ176 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A54SX08-TQ176-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A54SX08-TQ176 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ A54SX08-TQ176 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>A54SX08-TQ144</b> Microsemi Corporation IC FPGA 113 I/O 144TQFP	  <b>A54SX08-PQG208I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 130 I/O 208QFP	  <b>A54SX08-TQG176</b> Microsemi Corporation IC FPGA 128 I/O 176TQFP	  <b>A54SX08-TQ176I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 128 I/O 176TQFP
  <b>A54SX08-PQ208I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 130 I/O 208QFP	  <b>A54SX08-TQG144I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 113 I/O 144TQFP	  <b>A54SX08-PQG208</b> Microsemi Corporation IC FPGA 130 I/O 208QFP	  <b>A54SX08-TQG176I</b> Microsemi Corporation IC FPGA 128 I/O 176TQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">A54SX08-TQ176 Microsemi</a>	<a href="#">A54SX08-TQ176 Datenblatt</a>	<a href="#">A54SX08-TQ176-Datenblätter</a>	<a href="#">A54SX08-TQ176 PDF</a>	<a href="#">Microsemi A54SX08-TQ176</a>
<a href="#">A54SX08-TQ176 Electronic</a>	<a href="#">A54SX08-TQ176-Komponenten</a>	<a href="#">A54SX08-TQ176-Verteiler</a>	<a href="#">A54SX08-TQ176-Bild</a>	<a href="#">A54SX08-TQ176-Teil</a>
<a href="#">A54SX08-TQ176 Preis</a>	<a href="#">A54SX08-TQ176 Hersteller</a>	<a href="#">A54SX08-TQ176 Bild</a>	<a href="#">A54SX08-TQ176 Aktie</a>	<a href="#">A54SX08-TQ176 Inventar</a>
<a href="#">A54SX08-TQ176 Neu</a>	<a href="#">A54SX08-TQ176 Original</a>	<a href="#">A54SX08-TQ176 garantiert</a>	<a href="#">A54SX08-TQ176 RFQ</a>	<a href="#">A54SX08-TQ176 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited