

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AT93C56W-10SI-2.5</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC EEPROM 2KBIT 2MHZ 8SOIC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AT93C56W-10SI-2.5.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

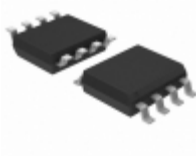
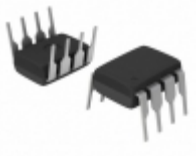

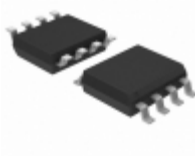

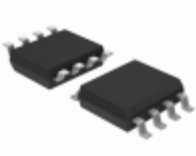
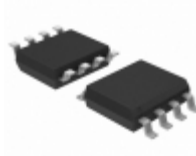
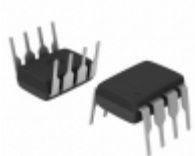
### Spezifikationen

Teilenummer	AT93C56W-10SI-2.5
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC EEPROM 2KBIT 2MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Geschwindigkeit	500kHz, 1MHz, 2MHz
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	2Kb (256 x 8, 128 x 16)
Speicherformat	EEPROM
Schnittstelle	Microwire, 3-Wire Serial

AT93C56W-10SI-2.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT93C56W-10SI-2.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT93C56W-10SI-2.5 Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AT93C56W-10SI-2.5 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AT93C56W-10SC-2.7</b> Microchip Technology IC EEPROM 2KBIT 2MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AT93C57-10PC-1.8</b> Microchip Technology IC EEPROM 2KBIT 2MHZ 8DIP</p>	 <p><b>AT93C56W-10SI-2.7A</b> ATMEL ATMEL SOP8</p>	 <p><b>AT93C56W-10SI-1.8</b> Microchip Technology IC EEPROM 2KBIT 2MHZ 8SOIC</p>
 <p><b>AT93C56W-10SC-2.5</b> Microchip Technology IC EEPROM 2KBIT 2MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AT93C56W-10SC</b> Microchip Technology IC EEPROM 2KBIT 2MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AT93C56W-10SI</b> Microchip Technology IC EEPROM 2KBIT 2MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AT93C57-10PC</b> Microchip Technology IC EEPROM 2KBIT 2MHZ 8DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT93C56W-10SI-2.5 Micrel / Microchip Technology	AT93C56W-10SI-2.5 Datenblatt	AT93C56W-10SI-2.5-Datenblätter	AT93C56W-10SI-2.5 PDF	Micrel / Microchip Technology AT93C56W-10SI-2.5
AT93C56W-10SI-2.5 Electronic	AT93C56W-10SI-2.5-Komponenten	AT93C56W-10SI-2.5-Verteiler	AT93C56W-10SI-2.5-Bild	AT93C56W-10SI-2.5-Teil
AT93C56W-10SI-2.5 Preis	AT93C56W-10SI-2.5 Hersteller	AT93C56W-10SI-2.5 Bild	AT93C56W-10SI-2.5 Aktie	AT93C56W-10SI-2.5 Inventar
AT93C56W-10SI-2.5 Neu	AT93C56W-10SI-2.5 Original	AT93C56W-10SI-2.5 garantiert	AT93C56W-10SI-2.5 RFQ	AT93C56W-10SI-2.5 Online bestellen

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