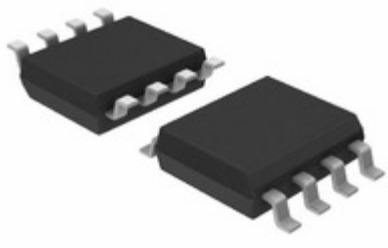








	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AT25256W-10SC-1.8</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC EEPROM 256KBIT 2.1MHZ 8SOIC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AT25256W-10SC-1.8.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferen von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	AT25256W-10SC-1.8
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC EEPROM 256KBIT 2.1MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Geschwindigkeit	500kHz, 2.1MHz
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	256Kb (32K x 8)
Speicherformat	EEPROM
Schnittstelle	SPI Serial

AT25256W-10SC-1.8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT25256W-10SC-1.8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT25256W-10SC-1.8 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 AT25256W-10SC-1.8 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AT25256W-10SI-1.8</b> Microchip Technology IC EEPROM 256KBIT 2.1MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AT25256W-10SI</b> Microchip Technology IC EEPROM 256KBIT 3MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AT25256T2-10TI-2.7</b> Microchip Technology IC EEPROM 256KBIT 3MHZ 20TSSOP</p>	 <p><b>AT25256T2-10TI-1.8</b> Microchip Technology IC EEPROM 256KBIT 2.1MHZ 20TSSOP</p>
 <p><b>AT25256W-10SI-1.8.</b> ATMEL AT25256W-10SI-1.8. ATMEL</p>	 <p><b>AT25256W-10SC</b> Microchip Technology IC EEPROM 256KBIT 3MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AT25256TI2.7</b> ATMEL AT25256TI2.7 ATMEL</p>	 <p><b>AT25256W-10SI-2.7</b> Microchip Technology IC EEPROM 256KBIT 3MHZ 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT25256W-10SC-1.8 Micrel / Microchip Technology	AT25256W-10SC-1.8 Datenblatt	AT25256W-10SC-1.8-Datenblätter	AT25256W-10SC-1.8 PDF	Micrel / Microchip Technology AT25256W-10SC-1.8
AT25256W-10SC-1.8 Electronic	AT25256W-10SC-1.8-Komponenten	AT25256W-10SC-1.8-Verteiler	AT25256W-10SC-1.8-Bild	AT25256W-10SC-1.8-Teil
AT25256W-10SC-1.8 Preis	AT25256W-10SC-1.8 Hersteller	AT25256W-10SC-1.8 Bild	AT25256W-10SC-1.8 Aktie	AT25256W-10SC-1.8 Inventar
AT25256W-10SC-1.8 Neu	AT25256W-10SC-1.8 Original	AT25256W-10SC-1.8 garantiert	AT25256W-10SC-1.8 RFQ	AT25256W-10SC-1.8 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