
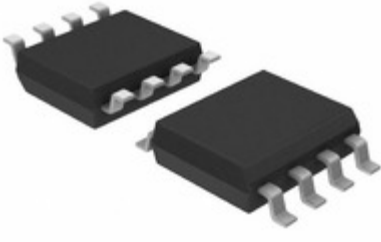



|   |  |
|---|--|
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AT24C256W-10SC-1.8</a></p>   |
|   | <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>  |
|  | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC EEPROM 256KBIT 400KHZ 8SO</p>  |
|   | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AT24C256W-10SC-1.8.pdf</a></p> |
| <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>                      | <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>   |
| <p><b>Liefern 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             | <a href="#">AT24C256W-10SC-1.8</a>                            |
| Hersteller              | <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>                 |
| Beschreibung            | IC EEPROM 256KBIT 400KHZ 8SO                                  |
| Kategorie               | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a> |
| Teilstatus              | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>           |
| Spannungsversorgung     | 1.8 V ~ 3.6 V   |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOIC  |
| Geschwindigkeit         | 400kHz  |
| 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           | I <sup>2</sup> C, 2-Wire Serial                               |

AT24C256W-10SC-1.8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT24C256W-10SC-1.8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT24C256W-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 AT24C256W-10SC-1.8 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>AT24C256W-10SI</b><br/>Microchip Technology<br/>IC EEPROM 256KBIT 1MHZ 8SOIC</p> |  <p><b>AT24c256W-10-SQ-2.7</b><br/>AT<br/>AT SOP-8</p>                                      |  <p><b>AT24C256W-10SI-2.7</b><br/>Microchip Technology<br/>IC EEPROM 256KBIT 1MHZ 8SOIC</p> |  <p><b>AT24C256U2-10UU-2.7</b><br/>ATMEL<br/>AT24C256U2-10UU-2.7 ATMEL</p>                    |
|  <p><b>AT24C256U2-10UI-2.7</b><br/>ATMEL<br/>AT24C256U2-10UI-2.7 ATMEL</p>                           |  <p><b>AT24C256W-10SC-2.7</b><br/>Microchip Technology<br/>IC EEPROM 256KBIT 1MHZ 8SOIC</p> |  <p><b>AT24C256T1-10TI-2.7</b><br/>ATMEL<br/>AT24C256T1-10TI-2.7 ATMEL</p>                  |  <p><b>AT24C256W-10SI-2.7-T</b><br/>Microchip Technology<br/>IC EEPROM 256KBIT 1MHZ 8SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |  |   |  |  |
|--|--|---|--|--|
| <a href="#">AT24C256W-10SC-1.8 Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">AT24C256W-10SC-1.8 Datenblatt</a>  | <a href="#">AT24C256W-10SC-1.8-Datenblätter</a> | <a href="#">AT24C256W-10SC-1.8 PDF</a>   | <a href="#">Micrel / Microchip Technology AT24C256W-10SC-1.8</a> |
| <a href="#">AT24C256W-10SC-1.8 Electronic</a>                    | <a href="#">AT24C256W-10SC-1.8-Komponenten</a> | <a href="#">AT24C256W-10SC-1.8-Verteiler</a>    | <a href="#">AT24C256W-10SC-1.8-Bild</a>  | <a href="#">AT24C256W-10SC-1.8-Teil</a>                          |
| <a href="#">AT24C256W-10SC-1.8 Preis</a>                         | <a href="#">AT24C256W-10SC-1.8 Hersteller</a>  | <a href="#">AT24C256W-10SC-1.8 Bild</a>         | <a href="#">AT24C256W-10SC-1.8 Aktie</a> | <a href="#">AT24C256W-10SC-1.8 Inventar</a>                      |
| <a href="#">AT24C256W-10SC-1.8 Neu</a>                           | <a href="#">AT24C256W-10SC-1.8 Original</a>    | <a href="#">AT24C256W-10SC-1.8 garantiert</a>   | <a href="#">AT24C256W-10SC-1.8 RFQ</a>   | <a href="#">AT24C256W-10SC-1.8 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