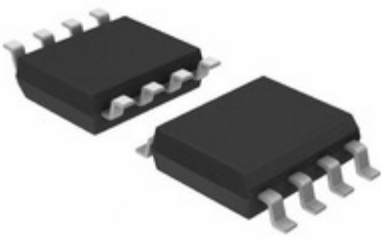

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AT24C128W-10SI</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC EEPROM 128KBIT 1MHZ 8SOIC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AT24C128W-10SI.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</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	<a href="#">AT24C128W-10SI</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC EEPROM 128KBIT 1MHZ 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Geschwindigkeit	1MHz
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	128Kb (16K x 8)
Speicherformat	EEPROM
Schnittstelle	I <sup>2</sup> C, 2-Wire Serial

AT24C128W-10SI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT24C128W-10SI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT24C128W-10SI 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 AT24C128W-10SI E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>AT24C128TI-2.7</b> ATMEL AT24C128TI-2.7 ATMEL</p>	 <p><b>AT24C128W-10SI-1.8</b> Microchip Technology IC EEPROM 128KBIT 400KHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AT24C128W-10SU-1.8</b> Microchip Technology IC EEPROM 128KBIT 400KHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AT24C128W</b> ATMEL AT24C128W ATMEL</p>
 <p><b>AT24C128W-10SU-2.7</b> Microchip Technology IC EEPROM 128KBIT 1MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AT24C128W-10SI-2.7</b> Microchip Technology IC EEPROM 128KBIT 1MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AT24C128W-10SC-1.8</b> Microchip Technology IC EEPROM 128KBIT 400KHZ 8SO</p>	 <p><b>AT24C128W-SU2.7</b> ATMEL AT24C128W-SU2.7 ATMEL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AT24C128W-10SI Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">AT24C128W-10SI Datenblatt</a>	<a href="#">AT24C128W-10SI-Datenblätter</a>	<a href="#">AT24C128W-10SI PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology AT24C128W-10SI</a>
<a href="#">AT24C128W-10SI Electronic</a>	<a href="#">AT24C128W-10SI-Komponenten</a>	<a href="#">AT24C128W-10SI-Verteiler</a>	<a href="#">AT24C128W-10SI-Bild</a>	<a href="#">AT24C128W-10SI-Teil</a>
<a href="#">AT24C128W-10SI Preis</a>	<a href="#">AT24C128W-10SI Hersteller</a>	<a href="#">AT24C128W-10SI Bild</a>	<a href="#">AT24C128W-10SI Aktie</a>	<a href="#">AT24C128W-10SI Inventar</a>
<a href="#">AT24C128W-10SI Neu</a>	<a href="#">AT24C128W-10SI Original</a>	<a href="#">AT24C128W-10SI garantiert</a>	<a href="#">AT24C128W-10SI RFQ</a>	<a href="#">AT24C128W-10SI 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