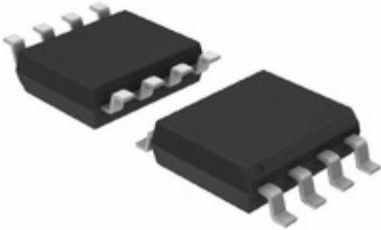

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AT21CS01-SSHM17-T</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC EEPROM 1KBIT 125KHZ 8SOIC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AT21CS01-SSHM17-T.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2531 pcs 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

Artikelnummer	<a href="#">AT21CS01-SSHM17-T</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC EEPROM 1KBIT 125KHZ 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	2531 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Geschwindigkeit	125KHz
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TC)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergroße	1Kb (128 x 8)
Speicherformat	EEPROM
Schnittstelle	SI/O - Single Wire

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AT21CS01-SSHM15-T</b> Microchip Technology IC EEPROM 1KBIT 125KHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AT21CS01-SSHM16-T</b> Microchip Technology IC EEPROM 1KBIT 125KHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AT21CS01-SSHM16-T</b> Microchip Technology IC EEPROM 1KBIT 125KHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AT21CS01-SSHM15-T</b> Microchip Technology IC EEPROM 1KBIT 125KHZ 8SOIC</p>
 <p><b>AT21CS01-STUM10-T</b> Microchip Technology IC EEPROM 1KBIT 125KHZ SOT23-3</p>	 <p><b>AT21CS01-STUM11-T</b> Microchip Technology IC EEPROM 1KBIT 125KHZ SOT23-3</p>	 <p><b>AT21CS01-STUM11-T</b> Microchip Technology IC EEPROM 1KBIT 125KHZ SOT23-3</p>	 <p><b>AT21CS01-STUM12-T</b> Microchip Technology IC EEPROM 1KBIT 125KHZ SOT23-3</p>

AT21CS01-SSHM17-T Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	<a href="#">AT21CS01-SSHM17-T</a>	<a href="#">AT21CS01-SSHM17-T</a>	<a href="#">AT21CS01-SSHM17-T</a>	<a href="#">AT21CS01-SSHM17-T</a>
<a href="#">AT21CS01-SSHM17-T</a>	<a href="#">AT21CS01-SSHM17-T Datenblatt</a>	<a href="#">AT21CS01-SSHM17-T-Datenblätter</a>	<a href="#">AT21CS01-SSHM17-T PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<a href="#">AT21CS01-SSHM17-T Electronic</a>	<a href="#">AT21CS01-SSHM17-T-Komponenten</a>	<a href="#">AT21CS01-SSHM17-T-Verteiler</a>	<a href="#">AT21CS01-SSHM17-T-Bild</a>	<a href="#">AT21CS01-SSHM17-T</a>
<a href="#">AT21CS01-SSHM17-T Preis</a>	<a href="#">AT21CS01-SSHM17-T Hersteller</a>	<a href="#">AT21CS01-SSHM17-T Bild</a>	<a href="#">AT21CS01-SSHM17-T Aktie</a>	<a href="#">AT21CS01-SSHM17-T-Teil</a>
<a href="#">AT21CS01-SSHM17-T Neu</a>	<a href="#">AT21CS01-SSHM17-T Original</a>	<a href="#">AT21CS01-SSHM17-T garantiert</a>	<a href="#">AT21CS01-SSHM17-T RFQ</a>	<a href="#">AT21CS01-SSHM17-T Inventar</a>
				<a href="#">AT21CS01-SSHM17-T Online bestellen</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited