

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AT93C66-10SC-2.7</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC EEPROM 4KBIT 1MHZ 8SOIC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  AT93C66-10SC-2.7.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 22917 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

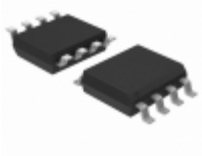


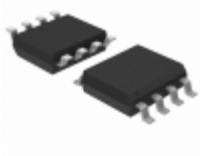
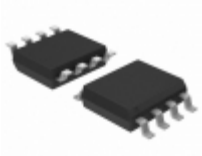



### Spezifikationen

Teilenummer	AT93C66-10SC-2.7
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC EEPROM 4KBIT 1MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	22917 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Geschwindigkeit	1MHz
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TC)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	4Kb (512 x 8, 256 x 16)
Speicherformat	EEPROM
Schnittstelle	Microwire, 3-Wire Serial

AT93C66-10SC-2.7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT93C66-10SC-2.7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT93C66-10SC-2.7 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 AT93C66-10SC-2.7 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AT93C66-10SI-2.7</b> Microchip Technology IC EEPROM 4KBIT 2MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AT93C66-10SC-2.7 SOP8</b> ATMEL AT93C66-10SC-2.7 SOP8 ATMEL</p>	 <p><b>AT93C66-10SC-2.5</b> Microchip Technology IC EEPROM 4KBIT 2MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AT93C66-10SI-2.5</b> Microchip Technology IC EEPROM 4KBIT 2MHZ 8SOIC</p>
 <p><b>AT93C66-10SI-1.8</b> Microchip Technology IC EEPROM 4KBIT 2MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AT93C66-10PU-2.7</b> ATMEL AT93C66-10PU-2.7 ATMEL</p>	 <p><b>AT93C66-10SC-1.8</b> ATMEL AT93C66-10SC-1.8 ATMEL</p>	 <p><b>AT93C66-10PI-2.7</b> Microchip Technology IC EEPROM 4KBIT 2MHZ 8DIP</p>

### AT93C66-10SC-2.7 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	AT93C66-10SC-2.7	AT93C66-10SC-2.7	AT93C66-10SC-2.7	AT93C66-10SC-2.7	AT93C66-10SC-2.7
AT93C66-10SC-2.7 Electronic	Micrel / Microchip Technology	AT93C66-10SC-2.7 Datenblatt	AT93C66-10SC-2.7-Datenblätter	AT93C66-10SC-2.7 PDF	Micrel / Microchip Technology AT93C66-10SC-2.7
AT93C66-10SC-2.7 Preis	AT93C66-10SC-2.7 Komponenten	AT93C66-10SC-2.7 Hersteller	AT93C66-10SC-2.7 Verteiler	AT93C66-10SC-2.7 Bild	AT93C66-10SC-2.7 Teil
AT93C66-10SC-2.7 Neu	AT93C66-10SC-2.7 Original	AT93C66-10SC-2.7 Bild	AT93C66-10SC-2.7 garantiert	AT93C66-10SC-2.7 RFQ	AT93C66-10SC-2.7 Inventar
					AT93C66-10SC-2.7 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited