

	<h2>AT93C56AY1-10YI-2.7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AT93C56AY1-10YI-2.7</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC EEPROM 2KBIT 2MHZ 8MAP</p> <p>Datenblätter:  AT93C56AY1-10YI-2.7.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 5400 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

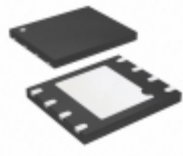
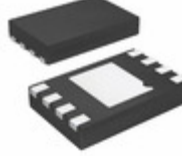
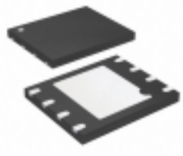
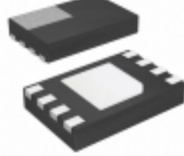

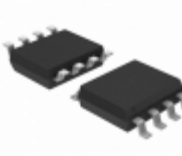
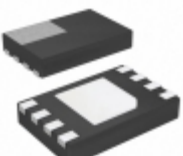
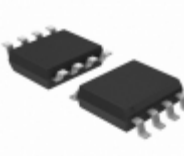
Spezifikationen

Teilenummer	AT93C56AY1-10YI-2.7
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC EEPROM 2KBIT 2MHZ 8MAP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	5400 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-MAP (3x4.9)
Geschwindigkeit	2MHz
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-UDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	2Kb (256 x 8, 128 x 16)
Speicherformat	EEPROM
Schnittstelle	Microwire, 3-Wire Serial

AT93C56AY1-10YI-2.7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT93C56AY1-10YI-2.7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT93C56AY1-10YI-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 AT93C56AY1-10YI-2.7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AT93C56AY1-10YU-1.8 Microchip Technology IC EEPROM 2KBIT 2MHZ 8MAP</p>	 <p>AT93C56B-MAHM-E Micrel / Microchip Technology 1.7-5.5V 2MHZ IND TMP 8-UDFN</p>	 <p>AT93C56AY1-10YI-1.8 Microchip Technology IC EEPROM 2KBIT 2MHZ 8MAP</p>	 <p>AT93C56B-MAHM-T Microchip Technology IC EEPROM 2KBIT 2MHZ 8MINIMAP</p>
 <p>AT93C56AW-10SI-1.8 Microchip Technology IC EEPROM 2KBIT 2MHZ 8SOIC</p>	 <p>AT93C56B-SSHM-B Microchip Technology IC EEPROM 2KBIT 2MHZ 8SOIC</p>	 <p>AT93C56AY6-10YH-1.8 Microchip Technology IC EEPROM 2KBIT 2MHZ 8MINIMAP</p>	 <p>AT93C56AW-10SI-2.7 Microchip Technology IC EEPROM 2KBIT 2MHZ 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT93C56AY1-10YI-2.7 Micrel / Microchip Technology	AT93C56AY1-10YI-2.7 Datenblatt	AT93C56AY1-10YI-2.7-Datenblätter	AT93C56AY1-10YI-2.7 PDF	Micrel / Microchip Technology AT93C56AY1-10YI-2.7
AT93C56AY1-10YI-2.7 Electronic	AT93C56AY1-10YI-2.7-Komponenten	AT93C56AY1-10YI-2.7-Verteiler	AT93C56AY1-10YI-2.7-Bild	AT93C56AY1-10YI-2.7-Teil
AT93C56AY1-10YI-2.7 Preis	AT93C56AY1-10YI-2.7 Hersteller	AT93C56AY1-10YI-2.7 Bild	AT93C56AY1-10YI-2.7 Aktie	AT93C56AY1-10YI-2.7 Inventar
AT93C56AY1-10YI-2.7 Neu	AT93C56AY1-10YI-2.7 Original	AT93C56AY1-10YI-2.7 garantiert	AT93C56AY1-10YI-2.7 RFQ	AT93C56AY1-10YI-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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited