

	<p>Hersteller-Teilenummer: AT93C66AY1-10YI-2.7</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC EEPROM 4KBIT 2MHZ 8MAP</p>
	<p>Datenblätter:  AT93C66AY1-10YI-2.7.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

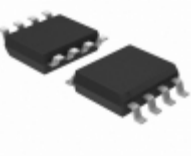
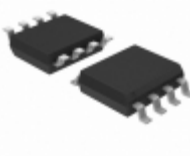


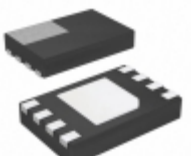

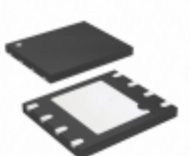

Spezifikationen

Teilenummer	AT93C66AY1-10YI-2.7
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC EEPROM 4KBIT 2MHZ 8MAP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	4Kb (512 x 8, 256 x 16)
Speicherformat	EEPROM
Schnittstelle	Microwire, 3-Wire Serial

AT93C66AY1-10YI-2.7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT93C66AY1-10YI-2.7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT93C66AY1-10YI-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 AT93C66AY1-10YI-2.7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AT93C66AW-10SU-1.8 Microchip Technology IC EEPROM 4KBIT 2MHZ 8SOIC</p>	 <p>AT93C66AW-10SU-2.7 Microchip Technology IC EEPROM 4KBIT 2MHZ 8SOIC</p>	 <p>AT93C66AW-SU18 ATMEL AT93C66AW-SU18 ATMEL</p>	 <p>AT93C66AY6-10YH-1.8 ATMEL AT93C66AY6-10YH-1.8 ATMEL</p>
 <p>AT93C66AY6-10YH-1.8-T Microchip Technology IC EEPROM 4KBIT 2MHZ 8MINIMAP</p>	 <p>AT93C66AY1-10YU-1.8 ATMEL AT93C66AY1-10YU-1.8 ATMEL</p>	 <p>AT93C66AY1-10YI-1.8 Microchip Technology IC EEPROM 4KBIT 2MHZ 8MAP</p>	 <p>AT93C66AYI-10YI-1.8 ATMEL ATMEL TSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT93C66AY1-10YI-2.7 Micrel / Microchip Technology	AT93C66AY1-10YI-2.7 Datenblatt	AT93C66AY1-10YI-2.7-Datenblätter	AT93C66AY1-10YI-2.7 PDF	Micrel / Microchip Technology AT93C66AY1-10YI-2.7
AT93C66AY1-10YI-2.7 Electronic	AT93C66AY1-10YI-2.7-Komponenten	AT93C66AY1-10YI-2.7-Verteiler	AT93C66AY1-10YI-2.7-Bild	AT93C66AY1-10YI-2.7-Teil
AT93C66AY1-10YI-2.7 Preis	AT93C66AY1-10YI-2.7 Hersteller	AT93C66AY1-10YI-2.7 Bild	AT93C66AY1-10YI-2.7 Aktie	AT93C66AY1-10YI-2.7 Inventar
AT93C66AY1-10YI-2.7 Neu	AT93C66AY1-10YI-2.7 Original	AT93C66AY1-10YI-2.7 garantiert	AT93C66AY1-10YI-2.7 RFQ	AT93C66AY1-10YI-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