



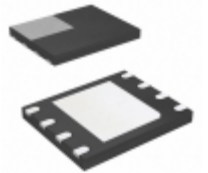



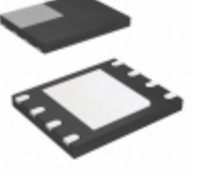
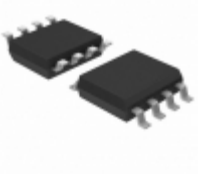
	<p>Hersteller-Teilenummer: AT24C512C-CUM-T-834</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Teil der Beschreibung: IC EEPROM 512K I2C 8VFBGA</p>
	<p>Datenblätter:  AT24C512C-CUM-T-834.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	AT24C512C-CUM-T-834
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC EEPROM 512K I2C 8VFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	5ms
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 3.6 V
Technologie	EEPROM
Supplier Device-Gehäuse	8-VFBGA (2.35x3.73)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VFBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergroße	512Kb (64K x 8)
Speicherschnittstelle	I ² C
Speicherformat	EEPROM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	EEPROM Memory IC 512Kb (64K x 8) I ² C 400kHz 900ns
Uhrfrequenz	400kHz
Zugriffszeit	900ns

AT24C512C-CUM-T-834 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT24C512C-CUM-T-834-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT24C512C-CUM-T-834 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 AT24C512C-CUM-T-834 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AT24C512C-CUM-T Microchip Technology IC EEPROM 512KBIT 1MHZ 8VFBGA</p>	 <p>AT24C512C-CUM-T-923 Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 512K I2C 8VFBGA</p>	 <p>AT24C512BY7-YH-T Microchip Technology IC EEPROM 512KBIT 1MHZ 8SAP</p>	 <p>AT24C512C-SHD-B Microchip Technology IC EEPROM 512KBIT 1MHZ 8SOIC</p>
 <p>AT24C512BY7-YH27-T ATMEL ATMEL BGA8</p>	 <p>AT24C512C-10SU-1.8 ATMEL ATMEL SOP8</p>	 <p>AT24C512BY7-YH25-T Microchip Technology IC EEPROM 512KBIT 1MHZ 8SAP</p>	 <p>AT24C512C-SHD-T Microchip Technology IC EEPROM 512KBIT 1MHZ 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT24C512C-CUM-T-834 Micrel / Microchip Technology	AT24C512C-CUM-T-834 Datenblatt	AT24C512C-CUM-T-834-Datenblätter	AT24C512C-CUM-T-834 PDF	Micrel / Microchip Technology AT24C512C-CUM-T-834
AT24C512C-CUM-T-834 Electronic	AT24C512C-CUM-T-834-Komponenten	AT24C512C-CUM-T-834-Verteiler	AT24C512C-CUM-T-834-Bild	AT24C512C-CUM-T-834-Teil
AT24C512C-CUM-T-834 Preis	AT24C512C-CUM-T-834 Hersteller	AT24C512C-CUM-T-834 Bild	AT24C512C-CUM-T-834 Aktie	AT24C512C-CUM-T-834 Inventar
AT24C512C-CUM-T-834 Neu	AT24C512C-CUM-T-834 Original	AT24C512C-CUM-T-834 garantiert	AT24C512C-CUM-T-834 RFQ	AT24C512C-CUM-T-834 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