


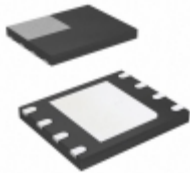
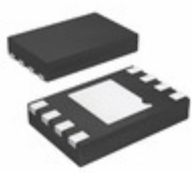


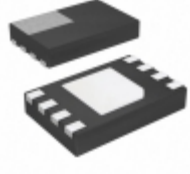


	Hersteller-Teilenummer: AT24C512C-CUM-T-923
	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: IC EEPROM 512K I2C 8VFBGA
	Datenblätter:  AT24C512C-CUM-T-923.pdf
RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	AT24C512C-CUM-T-923
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-923 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT24C512C-CUM-T-923-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT24C512C-CUM-T-923 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-923 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>AT24C512BY7-YH25-T Microchip Technology IC EEPROM 512KBIT 1MHZ 8SAP</p>	 <p>AT24C512C-MAHM-E Micrel / Microchip Technology 1.7-5.5V 1MHZ IND TMP 8-UDFN</p>	 <p>AT24C512C-10SU-1.8 ATMEL ATMEL SOP8</p>
 <p>AT24C512C-SHD-B Microchip Technology IC EEPROM 512KBIT 1MHZ 8SOIC</p>	 <p>AT24C512C-MAHM-T Microchip Technology IC EEPROM 512KBIT 1MHZ 8MINIMAP</p>	 <p>AT24C512C-SHD-T Microchip Technology IC EEPROM 512KBIT 1MHZ 8SOIC</p>	 <p>AT24C512C-CUM-T-834 Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 512K I2C 8VFBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT24C512C-CUM-T-923 Micrel / Microchip Technology	AT24C512C-CUM-T-923 Datenblatt	AT24C512C-CUM-T-923-Datenblätter	AT24C512C-CUM-T-923 PDF	Micrel / Microchip Technology AT24C512C-CUM-T-923
AT24C512C-CUM-T-923 Electronic	AT24C512C-CUM-T-923-Komponenten	AT24C512C-CUM-T-923-Verteiler	AT24C512C-CUM-T-923-Bild	AT24C512C-CUM-T-923-Teil
AT24C512C-CUM-T-923 Preis	AT24C512C-CUM-T-923 Hersteller	AT24C512C-CUM-T-923 Bild	AT24C512C-CUM-T-923 Aktie	AT24C512C-CUM-T-923 Inventar
AT24C512C-CUM-T-923 Neu	AT24C512C-CUM-T-923 Original	AT24C512C-CUM-T-923 garantiert	AT24C512C-CUM-T-923 RFQ	AT24C512C-CUM-T-923 Online bestellen