



AT28HC256F-70LI

Hersteller Teilenummer:	AT28HC256F-70LI
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC EEPROM 256K PARALLEL 44CLCC
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

AT28HC256F-70LI 100% Neu Original 300 pcs auf Lager. Finden Sie AT28HC256F-70LI Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AT28HC256F-70LI kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AT28HC256F-70LI: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von AT28HC256F-70LI

Teilenummer	AT28HC256F-70LI	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AT28HC256	Verpackung / Gehäuse	44-CLCC
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	44-CLCC (16.54x16.54)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TC)
detaillierte Beschreibung	EEPROM Memory IC 256Kb (32K x 8) Parallel 70ns 44-CLCC (16.54x16.54)	Technologie	EEPROM
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V	Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	256Kb (32K x 8)	Zugriffszeit	70ns
Speicherformat	EEPROM	Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	3ms
Speicherschnittstelle	Parallel	Bestandsmenge	300 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Memory	Beschreibung	IC EEPROM 256K PARALLEL 44CLCC
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In AT28HC256F-70LI enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology AT28HC256F-70LI	AT28HC256F-70LI-Teil	AT28HC256F-70LI Preis	AT28HC256F-70LI-Vertriebspartner
AT28HC256F-70LI Technisch	AT28HC256F-70LI-Bestand	AT28HC256F-70LI Inventar	AT28HC256F-70LI Lieferant
AT28HC256F-70LI Online-Bestellung	AT28HC256F-70LI Anfrage	AT28HC256F-70LI-Bild	AT28HC256F-70LI Bild
AT28HC256F-70LI pdf	AT28HC256F-70LI Datenblatt	AT28HC256F-70LI Datenblatt	AT28HC256F-70LI pdf-Datenblatt
Laden Sie das AT28HC256F-70LI-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology AT28HC256F-70LI	Microchip Technology AT28HC256F-70LI
Roving Networks / Microchip Technology			
AT28HC256F-70LI			

Sie können auch interessiert sein:

<p>AT28HC256-70JI Beschreibung: IC EEPROM 256K PARALLEL 32PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT28HC64B-12JU Beschreibung: IC EEPROM 64K PARALLEL 32PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT28HC256F-12TI Beschreibung: IC EEPROM 256K PARALLEL 28TSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT28HC256-90JC Beschreibung: IC EEPROM 256K PARALLEL 32PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT28HC256-90LM/883C Beschreibung: AT28HC256-90LM/883C ATMEL LCC32 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT28HC256-12SU Beschreibung: IC EEPROM 256K PARALLEL 28SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT28HC256-70SI Beschreibung: IC EEPROM 256K PARALLEL 28SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT28HC64B-70PI Beschreibung: IC EEPROM 64K PARALLEL 28DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT28HC256E-12SI Beschreibung: IC EEPROM 256K PARALLEL 28SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT28HC256F90LM/883 Beschreibung: AT28HC256F90LM/883 ATMEL LCC-32 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT28HC256F-90FM/883C Beschreibung: AT28HC256F-90FM/883C ATMEL CFP Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT28HC256-12TC Beschreibung: IC EEPROM 256K PARALLEL 28TSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT28HC25690LM/883 Beschreibung: AT28HC25690LM/883 ATMEL LCC-32 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT28HC256F-90LM/883C Beschreibung: AT28HC256F-90LM/883C ATMEL LCC32 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT28HC64B-12JI Beschreibung: IC EEPROM 64K PARALLEL 32PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT28HC256L-90LM/883C Beschreibung: AT28HC256L-90LM/883C ATMEL LCC32 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT28HC64B-12JC Beschreibung: IC EEPROM 64K PARALLEL 32PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 11000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT28HC256-70TI Beschreibung: IC EEPROM 256K PARALLEL 28TSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT28HC64B-70TU Beschreibung: IC EEPROM 64KBIT 70NS 28TSOP Hersteller: Micro Commercial Components (MCC) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT28HC64-12LM/883 Beschreibung: AT28HC64-12LM/883 ATMEL PLCC Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT28HC256E-12TU Beschreibung: IC EEPROM 256K PARALLEL 28TSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT28HC256-70TC Beschreibung: IC EEPROM 256K PARALLEL 28TSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT28HC256-70LM/883 Beschreibung: AT28HC256-70LM/883 ATMEL LCC-32 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT28HC256E-12JI Beschreibung: IC EEPROM 256K PARALLEL 32PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT28HC256F-90JI Beschreibung: IC EEPROM 256K PARALLEL 32PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT28HC256N-12JI Beschreibung: AT28HC256N-12JI ATMEL PLCC Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT28HC64B-12SU Beschreibung: IC EEPROM 64K PARALLEL 28SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT28HC256-12LM Beschreibung: IC EEPROM 256L-12LM ATMEL NA Hersteller: AMTEL Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT28HC256F-90TI Beschreibung: IC EEPROM 256K PARALLEL 28TSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT28HC64B-70JC Beschreibung: IC EEPROM 64K PARALLEL 32PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong