



## AT94K40AL-25DQC

Hersteller Teilenummer:	AT94K40AL-25DQC
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC FPSLIC 40K GATE 25MHZ 208QFP
Datenblätter:	AT94K40AL-25DQC.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

**AT94K40AL-25DQC** 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie AT94K40AL-25DQC Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AT94K40AL-25DQC kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AT94K40AL-25DQC: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)









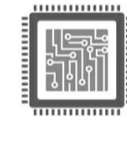





















## Die Spezifikationen von AT94K40AL-25DQC

Teilenummer	AT94K40AL-25DQC	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	FPSLIC®	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	208-BFQFP	Verpackung	Tray
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	208-PQFP (28x28)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	Schnittstelle	PC, UART
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V	Geschwindigkeit	18MHz
Kern Typ	8-Bit AVR	Programm SRAM Bytes	20K-32K
FPGA-SRAM	18kb	EEPROM Größe	-
Daten SRAM Bytes	4K ~ 16K	FPGA-Core-Cells	2304
FPGA Tore	40K	FPGA-Register	2862
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Embedded-FPGAs (Field Programmable Gate Array)</a> mit
Beschreibung	IC FPSLIC 40K GATE 25MHZ 208QFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

## In AT94K40AL-25DQC enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology AT94K40AL-25DQC	AT94K40AL-25DQC-Teil	AT94K40AL-25DQC Preis	AT94K40AL-25DQC-Vertriebspartner
AT94K40AL-25DQC Technisch	AT94K40AL-25DQC-Bestand	AT94K40AL-25DQC Inventar	AT94K40AL-25DQC Lieferant
AT94K40AL-25DQC Online-Bestellung	AT94K40AL-25DQC Anfrage	AT94K40AL-25DQC-Bild	AT94K40AL-25DQC Bild
AT94K40AL-25DQC pdf	AT94K40AL-25DQC Datenblatt	AT94K40AL-25DQC Datenblatt	AT94K40AL-25DQC pdf-Datenblatt
Laden Sie das AT94K40AL-25DQC-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology AT94K40AL-25DQC	Microchip Technology AT94K40AL-25DQC
	Roving Networks / Microchip Technology AT94K40AL-25DQC		

## Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>AT93C86A-SQ27</b> Beschreibung: AT93C86A-SQ27 ATMEL SOP Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT97SC3201</b> Beschreibung: AT97SC3201 ATMEL TSSOP28 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT94K05AL-25AJC</b> Beschreibung: IC FPSLIC 5K GATE 25MHZ 84PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AT97SC3203-X550-1</b> Beschreibung: AT97SC3203-X550-1 TMEL TSSOP-28 Hersteller: TMEL Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT97SC3203-X2A40</b> Beschreibung: AT97SC3203-X2A40 ATMEL TSSOP Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT93C86AY6-10YH-1.8</b> Beschreibung: AT93C86AY6-10YH-1.8 ATMEL DFN8 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AT93C86A-10SI-2.7</b> Beschreibung: IC EEPROM 16K SPI 2MHZ 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT97SC3201-X1AC</b> Beschreibung: AT97SC3201-X1AC ATMEL TSSOP28 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT9708</b> Beschreibung: AT9708 AT TSSP28 Hersteller: AT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AT93C86-SC2.7</b> Beschreibung: AT93C86-SC2.7 ATMEL SOP-8 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT97SC3203</b> Beschreibung: AT97SC3203 ATMEL TSSOP28 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT94S05AL-25BQU</b> Beschreibung: IC FPSLIC 5K GATE 25MHZ 144LQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AT93C86A-10SU</b> Beschreibung: AT93C86A-10SU ATMEL SOP8 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 10900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT97SC3203(1.2.D.04)</b> Beschreibung: AT97SC3203(1.2.D.04) ATMEL TSSOP28 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT97SC3203-X5A21-1</b> Beschreibung: AT97SC3203-X5A21-1 ATMEL TSSOP Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AT97SC3203-X2A40-1</b> Beschreibung: AT97SC3203-X2A40-1 ATMEL TSSOP28 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT93C86A-10TI-2.7</b> Beschreibung: IC EEPROM 16K SPI 2MHZ 8TSSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT97SC3201-X1ACT.</b> Beschreibung: AT97SC3201-X1ACT. ATMEL TSSOP28 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AT97SC3201-01AC</b> Beschreibung: AT97SC3201-01AC ATMEL TSSOP28 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 10900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT97SC3203-01AC</b> Beschreibung: AT97SC3203-01AC ATMEL TSSOP28 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT93C86-10TI-2.7</b> Beschreibung: IC EEPROM 16K SPI 2MHZ 8TSSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 81600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AT94S10AL-25BQU</b> Beschreibung: IC FPSLIC 10K GATE 25MHZ 144LQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT93C86A-10TU-2.7</b> Beschreibung: IC EEPROM 16K SPI 2MHZ 8TSSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT94K10AL-25DQC</b> Beschreibung: IC FPSLIC 10K GATE 25MHZ 208QFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AT93C86-10SU-2.7</b> Beschreibung: AT93C86-10SU-2.7 AT SOP-8 Hersteller: AT Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT93C86A-10SU-2.7</b> Beschreibung: IC EEPROM 16K SPI 2MHZ 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 49100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT97SC3203-X4T10</b> Beschreibung: AT97SC3203-X4T10 ATMEL TSSOP28 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AT93C86A-10TU-2.7</b> Beschreibung: IC EEPROM 16KBIT 2MHZ 8TSSOP Hersteller: Micro Commercial Components (MCC) Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT93C86-SI2.7</b> Beschreibung: AT93C86-SI2.7 ATMEL SOP-8 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT93C86-10TI</b> Beschreibung: AT93C86-10TI ATMEL TSSOP8 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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