



AT94K10AL-25DQC

Fabricant Numéro d'article:	AT94K10AL-25DQC
Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Partie de la description:	IC FPSLIC 10K GATE 25MHZ 208QFP
Feuilles de données:	AT94K10AL-25DQC.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

AT94K10AL-25DQC 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver AT94K10AL-25DQC Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez AT94K10AL-25DQC Micrel / Microchip Technology avec garantie, 100% de garantie de confiance. RFQ AT94K10AL-25DQC: Info@IC-Components.com

Les spécifications de AT94K10AL-25DQC

Numéro d'article	AT94K10AL-25DQC	Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Séries	FPSLIC®	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Package / Boîte	208-BFQFP	Emballage	Tray
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	208-PQFP (28x28)
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C	Interface	PC, UART
Tension - Alimentation	3 V ~ 3.6 V	La vitesse	25MHz
type de cœur	8-Bit AVR	Programme Octets SRAM	20K-32K
FPGA SRAM	4kb	Taille EEPROM	-
Données SRAM Octets	4K ~ 16K	Cellules FPGA de base	576
FPGA Portes	10K	FPGA registres	846
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Embarqués - FPGA (Field Programmable Gate Array) a
La description	IC FPSLIC 10K GATE 25MHZ 208QFP	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS

Mots-clés associés à AT94K10AL-25DQC

Micrel / Microchip Technology AT94K10AL-25DQC	Partie AT94K10AL-25DQC	Prix AT94K10AL-25DQC	Distributeur AT94K10AL-25DQC
AT94K10AL-25DQC technique	Action AT94K10AL-25DQC	AT94K10AL-25DQC inventaire	AT94K10AL-25DQC Fournisseur
Commande en ligne AT94K10AL-25DQC	AT94K10AL-25DQC Enquête	Image AT94K10AL-25DQC	AT94K10AL-25DQC Image
AT94K10AL-25DQC pdf	Fiche technique AT94K10AL-25DQC	Fiche technique AT94K10AL-25DQC	AT94K10AL-25DQC pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique AT94K10AL-25DQC	Micrel / Microchip Technology Fabricant	Microchip Technology AT94K10AL-25DQC	Microchip Technology AT94K10AL-25DQC
Roving Networks / Microchip Technology AT94K10AL-25DQC			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>AT93C86-10TI-2.7 La description: IC EEPROM 16K SPI 2MHZ 8TSSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 81600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT93C86A-10SU-2.7 La description: IC EEPROM 16K SPI 2MHZ 8SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 49100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT93C86A-10TU-2.7 La description: IC EEPROM 16K SPI 2MHZ 8TSSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 4900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT97SC3203-X2A40 La description: AT97SC3203-X2A40 ATMEL TSSOP Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT93C86A-10SI-2.7 La description: IC EEPROM 16K SPI 2MHZ 8SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT93C86A-10SU La description: AT93C86A-10SU ATMEL SOP8 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT93C86-10SU-2.7 La description: AT93C86-10SU-2.7 AT SOP-8 Fabricants: AT En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT97SC3203 La description: AT97SC3203 ATMEL TSSOP28 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT97SC3201 La description: AT97SC3201 ATMEL TSSOP28 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT94K40AL-25DQC La description: IC FPSLIC 40K GATE 25MHZ 208QFP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 81600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT93C86AY6-10YH-1.8 La description: AT93C86AY6-10YH-1.8 ATMEL DFN8 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT97SC3203-X4T10 La description: AT97SC3203-X4T10 ATMEL TSSOP28 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT94S10AL-25BQU La description: IC FPSLIC 10K GATE 25MHZ 144LQFP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT97SC3203-X2A40-1 La description: AT97SC3203-X2A40-1 ATMEL TSOP28 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT93C86A-10TU-2.7 La description: IC EEPROM 16KBIT 2MHZ 8TSSOP Fabricants: Micro Commercial Components (MCC) En stock: Nouvel original, stock 10900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT97SC3203-X550-1 La description: AT97SC3203-X550-1 TMEL TSSOP-28 Fabricants: TMEL En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT97SC3201-X1ACT. La description: AT97SC3201-X1ACT. ATMEL TSSOP28 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT93C86-SC2.7 La description: AT93C86-SC2.7 ATMEL SOP-8 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT93C86-10TI La description: AT93C86-10TI ATMEL TSSOP8 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT93C86A-SQ27 La description: AT93C86A-SQ27 ATMEL SOP Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT97SC3201-01AC La description: AT97SC3201-01AC ATMEL TSSOP28 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 10900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT97SC3201-X1AC La description: AT97SC3201-X1AC ATMEL TSSOP28 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT93C86-10SJ-2.7 La description: AT93C86-10SJ-2.7 ATMEL SOP8 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT9708 La description: AT9708 AT TSSP28 Fabricants: AT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT97SC3203-01AC La description: AT97SC3203-01AC ATMEL TSSOP28 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT94K05AL-25AJC La description: IC FPSLIC 5K GATE 25MHZ 84PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT93C86A-10TI-2.7 La description: IC EEPROM 16K SPI 2MHZ 8TSSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT97SC3203(1.2.D.04) La description: AT97SC3203(1.2.D.04) ATMEL TSSOP28 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT94S05AL-25BQU La description: IC FPSLIC 5K GATE 25MHZ 144LQFP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT93C86-SI2.7 La description: AT93C86-SI2.7 ATMEL SOP-8 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <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, Nouveaux Territoires, Hong Kong