



Micrel / Microchip Technology

**AT17C65-10JI**

Numéro d'article:	AT17C65-10JI
Fabricant / marque:	Micrel / Microchip Technology
Description du produit:	IC SER CONFIG PROM 65K 20PLCC
Feuilles de données:	<a href="#">PDF AT17C65-10JI.pdf</a>
Statut RoHS	 Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

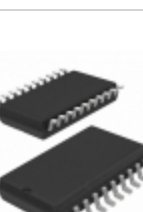
**Spécifications de AT17C65-10JI**

NUMÉRO D'ARTICLE	AT17C65-10JI
FABRICANT	Micrel / Microchip Technology
LA DESCRIPTION	IC SER CONFIG PROM 65K 20PLCC
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
FICHE TECHNIQUE	<a href="#">PDF AT17C65-10JI.pdf</a>
TENSION - ALIMENTATION	4.5 V ~ 5.5 V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	20-PLCC (9x9)
SÉRIES	-
TYPE PROGRAMMABLE	Serial EEPROM
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	20-LCC (J-Lead)
AUTRES NOMS	AT17C6510JI
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	2 (1 Year)
TAILLE MÉMOIRE	64kb
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	AT17C65

**Tags associés**

<a href="#">Micrel / Microchip Technology AT17C65-10JI</a>	<a href="#">Distributeur AT17C65-10JI</a>	<a href="#">Fournisseur AT17C65-10JI</a>
<a href="#">Prix AT17C65-10JI</a>	<a href="#">Photos de AT17C65-10JI</a>	<a href="#">AT17C65-10JI Image</a>
<a href="#">Fiche technique PDF AT17C65-10JI</a>	<a href="#">AT17C65-10JI Télécharger la fiche technique</a>	<a href="#">Fiche technique AT17C65-10JI</a>
<a href="#">Stock AT17C65-10JI</a>	<a href="#">Acheter AT17C65-10JI</a>	<a href="#">Acheter Micrel / Microchip Technology AT17C65-10JI</a>
<a href="#">Micrel / Microchip Technology AT17C65-10JI</a>	<a href="#">Fournisseur Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Distributeur Micrel / Microchip Technology</a>
<a href="#">Micrel / Microchip Technology AT17C65-10JI</a>	<a href="#">Microchip Technology AT17C65-10JI</a>	<a href="#">Roving Networks / Microchip Technology AT17C65-10JI</a>

**Produits connexes**

 <p><b>AT17C512A-10JC</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC SER CONFIG PROM 512K 20PLCC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AT17C65-10CI</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC SRL CONFIG EEPROM 64K 8LAP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AT17C65-10SI</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC EEPROM FPGA 65KB 20-SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AT17C65-10NI</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC EEPROM FPGA 64KB 8-SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AT17C65-10PC</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC SERIAL CONFIG PROM 64K 8DIP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AT17C512A-10JI</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC SER CONFIG PROM 512K 20PLCC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AT17C65-10SC</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC EEPROM FPGA 65KB 20-SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AT17C65-10PI</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC SER CONFIG PROM 65K 8DIP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AT17C65-10CC</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC SRL CONFIG EEPROM 64K 8LAP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AT17C65-10JC</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC SERIAL CONFIG PROM 64K 20PLCC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AT17C512-10PI</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC SRL CONFIG EEPROM 512K 8DIP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AT17C65-10NC</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC EEPROM FPGA 64KB 8-SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

