



## ATF22V10C-10JC

Fabricant Numéro d'article:	ATF22V10C-10JC
Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Partie de la description:	IC PLD 10MC 10NS 28PLCC
Feuilles de données:	ATF22V10C-10JC.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

**ATF22V10C-10JC** 100% Nouveaux originaux 2200 en stock, Trouver ATF22V10C-10JC Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez ATF22V10C-10JC Micrel / Microchip Technology avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ ATF22V10C-10JC: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de ATF22V10C-10JC

Numéro d'article	ATF22V10C-10JC	Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Séries	22V10	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	2 (1 Year)
Numéro de pièce de base	ATF22V10C	Package / Boîte	28-LCC (J-Lead)
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	28-PLCC (11.51x11.51)	Description détaillée	22V10 Programmable Logic Device (PLD) IC 10 Macrocells 10ns 28-PLCC (11.51x11.51)
Tension - entrée	5V	type programmable	EE PLD
La vitesse	10ns	Nombre de macrocellules	10
Quantité en stock	2200 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Embarqués - PLDs (Programmable Logic Device)
La description	IC PLD 10MC 10NS 28PLCC	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS

### Mots-clés associés à ATF22V10C-10JC

Micrel / Microchip Technology ATF22V10C-10JC	Partie ATF22V10C-10JC	Prix ATF22V10C-10JC	Distributeur ATF22V10C-10JC
ATF22V10C-10JC technique	Action ATF22V10C-10JC	ATF22V10C-10JC Inventaire	ATF22V10C-10JC Fournisseur
Commande en ligne ATF22V10C-10JC	ATF22V10C-10JC Enquête	Image ATF22V10C-10JC	ATF22V10C-10JC Image
ATF22V10C-10JC pdf	Fiche technique ATF22V10C-10JC	Fiche technique ATF22V10C-10JC	ATF22V10C-10JC pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique ATF22V10C-10JC	Micrel / Microchip Technology Fabricant	Microchip Technology ATF22V10C-10JC	Microchip Technology ATF22V10C-10JC
Roving Networks / Microchip Technology ATF22V10C-10JC			

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>ATF22V10C-10SI</b> La description: IC PLD 10MC 10NS 24SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATF22V10C-15SC</b> La description: IC PLD 10MC 15NS 24SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATF22V10B-15SC</b> La description: IC PLD EE 15NS HIGH PERF 24-SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ATF22V10BQL-20JC</b> La description: IC PLD 10CELL LO PWR 20NS 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATF22V10C-15JC</b> La description: IC PLD 10MC 15NS 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATF22V10B-15PU</b> La description: ATF22V10B-15PU ATMEL DIP Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ATF22V10C-15JU</b> La description: IC PLD 10MC 15NS 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 8300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATF22V10BQL-25SI</b> La description: ATF22V10BQL-25SI ATMEL SOP24 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATF22V10BQL</b> La description: ATF22V10BQL ATMEL TSOP24 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 16000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ATF22V10BQL-25JC</b> La description: ATF22V10BQL-25JC ATMEL PLCC28 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATF22V10B-10GM/883</b> La description: IC PLD 10MC 10NS 24CDIP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATF22V10C-7SC</b> La description: IC PLD 10MC 7.5NS 24SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ATF22V10B-10PC</b> La description: ATF22V10B-10PC ATMEL DIP-24 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATF22V10C-15PI</b> La description: IC PLD 10MC 15NS 24DIP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATF22V10C-15SI</b> La description: IC PLD 10MC 15NS 24SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 16000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ATF22V10B-15JC</b> La description: IC PLD 10CELL 15NS 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATF22V10C-15XC</b> La description: IC PLD 10MC 15NS 24TSSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATF22V10C-10PC</b> La description: IC PLD 10MC 10NS 24DIP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ATF22V10B-15PC</b> La description: IC PLD 10CELL 15NS 24DIP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATF22V10C-7PX</b> La description: IC PLD 10MC 7.5NS 24DIP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATF22V10C-15PC</b> La description: IC PLD 10MC 15NS 24DIP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ATF22V10C-5JC</b> La description: IC PLD 10MC 5NS 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATF22V10-10NM/883</b> La description: ATF22V10-10NM/883 ATMEL NA Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATF22V10C-10XU</b> La description: IC PLD 10MC 10NS 24TSSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ATF22V10C-10XC</b> La description: IC PLD 10MC 10NS 24TSSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 9400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATF22V10C-15PU</b> La description: IC PLD 10MC 15NS 24DIP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATF22V10BQL-20PC</b> La description: IC PLD 10CELL LOW PWR 20NS 24DIP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ATF22V10BOL-20JI</b> La description: ATF22V10BOL-20JI ATMEL PLCC28 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATF22V10B</b> La description: ATF22V10B ATMEL PLCC Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATF22V10B-7JC</b> La description: ATF22V10B-7JC ATMEL PLCC28 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <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, Nouveaux Territoires, Hong Kong