



## AT89C55WD-24AU

Fabricant Numéro d'article:	AT89C55WD-24AU
Fabricant / marque	Microchip Technology
Partie de la description:	IC MCU 8BIT 20KB FLASH 44TQFP
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 800 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**AT89C55WD-24AU** 100% Nouveaux originaux 800 en stock, Trouver AT89C55WD-24AU Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez AT89C55WD-24AU Micro Commercial Components (MCC) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ AT89C55WD-24AU: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Les spécifications de AT89C55WD-24AU

Numéro d'article	AT89C55WD-24AU	Fabricant / marque	Microchip Technology
Séries	89C	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)	Référence fabricant	AT89C55WD-24AU
La description	IC MCU 8BIT 20KB FLASH 44TQFP	Description élargie	8051 89C Microcontroller IC 8-Bit 24MHz 20KB (20K x 8) FLASH
A besoin	WDT	Système opérateur	8051
Temps de recouvrement inverse (trr)	24MHz	Fréquence d'horloge	32
Données SRAM Octets	-	Taille de l'âme	256 x 8
connectivité	8-Bit	Mémoire de programme Taille	UART/USART
Type de mémoire de programme	20KB (20K x 8)	Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	FLASH
Convertisseurs de données	4.5 V ~ 5.5 V	Type d'oscillateur	-
Série Controller	Internal	Autres noms	1611-AT89C55WD-24AU
Quantité en stock	800 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Embarqués - microcontrôleurs
La description	IC MCU 8BIT 20KB FLASH 44TQFP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

## Mots-clés associés à AT89C55WD-24AU

Micro Commercial Components (MCC) AT89C55WD-24AU	Partie AT89C55WD-24AU	Prix AT89C55WD-24AU	Distributeur AT89C55WD-24AU
AT89C55WD-24AU Fournisseur	AT89C55WD-24AU technique	Action AT89C55WD-24AU	AT89C55WD-24AU Inventaire
AT89C55WD-24AU Image	Commande en ligne AT89C55WD-24AU	AT89C55WD-24AU Enquête	Image AT89C55WD-24AU
AT89C55WD-24AU pdf datasheet	AT89C55WD-24AU pdf	Fiche technique AT89C55WD-24AU	Fiche technique AT89C55WD-24AU
	Téléchargez la fiche technique AT89C55WD-24AU	Micro Commercial Components (MCC) Fabricant	Micro Commercial Components (MCC) AT89C55WD-24AU
Micro Commercial Components AT89C55WD-24AU	MCC AT89C55WD-24AU	Micro Commercial Co AT89C55WD-24AU	Micro Commercial Components (MCC) AT89C55WD-24AU

## Vous pouvez également être intéressé par:

 <b>AT89C52-24PC</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 40DIP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AT89C55-24PC</b> <b>La description:</b> AT89C55-24PC ATMEL DIP40 <b>Fabricants:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AT89C52-24QC</b> <b>La description:</b> AT89C52-24QC ATMEL PLCC <b>Fabricants:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>AT89F64-CM</b> <b>La description:</b> AT89F64-CM ATMEL DIP <b>Fabricants:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AT89C52-24PI</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 40DIP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AT89LP2052-16SI</b> <b>La description:</b> AT89LP2052-16SI ATMEL SOP20 <b>Fabricants:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>AT89LP2052-16PU</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20DIP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AT89LP2052-16SU</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20SOIC <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AT89C52-24JU</b> <b>La description:</b> AT89C52-24JU AT PLCC <b>Fabricants:</b> AT <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>AT89C55WD-24PU</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 20KB FLASH 40DIP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AT89C52-24PU</b> <b>La description:</b> AT89C52-24PU AT DIP <b>Fabricants:</b> AT <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AT89C52-24PU/PC</b> <b>La description:</b> AT89C52-24PU/PC ATMEL DIP <b>Fabricants:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>AT89LP2052</b> <b>La description:</b> AT89LP2052 ATMEL DIP-20 <b>Fabricants:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AT89LP20-20XU</b> <b>La description:</b> AT89LP20-20XU ATMEL SSOP-20 <b>Fabricants:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AT89C55WD-24PI</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 20KB FLASH 40DIP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>AT89C55WD-24JU</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 20KB FLASH 44PLCC <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AT89C55WD-24AU</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 20KB FLASH 44TQFP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AT89C55RD2-UM</b> <b>La description:</b> AT89C55RD2-UM ATMEL TQFP <b>Fabricants:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>AT89C55-24PI</b> <b>La description:</b> AT89C55-24PI ATMEL DIP <b>Fabricants:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AT89C55WD</b> <b>La description:</b> AT89C55WD ATMEL PLCC44 <b>Fabricants:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AT89C55DW-24JI</b> <b>La description:</b> AT89C55DW-24JI ATMEL PLCC <b>Fabricants:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>AT89C55-24JC</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 20KB FLASH 44PLCC <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AT89C52-24PC DIP40</b> <b>La description:</b> AT89C52-24PC DIP40 ATMEL DIP40 <b>Fabricants:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AT89C55-33JC</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 20KB FLASH 44PLCC <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>AT89C55WD-24JC</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 20KB FLASH 44PLCC <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AT89C55WD-24AC</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 20KB FLASH 44TQFP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AT89C55WD-24JI</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 20KB FLASH 44PLCC <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>AT89C55-24QI</b> <b>La description:</b> AT89C55-24QI ATMEL QFP <b>Fabricants:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AT89C55WD-33JC</b> <b>La description:</b> AT89C55WD-33JC ATMEL PLCC-44 <b>Fabricants:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AT89LP2052-16XU</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20TSSOP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



**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