



## PIC18F24K20-I/SS

<b>Référence fabricant:</b>	PIC18F24K20-I/SS
<b>Fabricant / Marque:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Une partie de la description:</b>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SSOP
<b>Feuilles de données:</b>	<a href="#">1.PIC18F24K20-I/SS.pdf</a> <a href="#">2.PIC18F24K20-I/SS.pdf</a> <a href="#">3.PIC18F24K20-I/SS.pdf</a>
<b>Statut RoHs:</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
<b>État du stock:</b>	New original, 6948 pcs Stock Available.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Caractéristiques

Numéro d'article	PIC18F24K20-I/SS
Fabricant	Micrel / Microchip Technology
La description	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SSOP
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Embedded - Microcontrollers
État de la pièce	6948 pcs Stock
Séries	PIC® XLP™ 18K
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Package / Boîte	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Package composant fournisseur	28-SSOP
Périphériques	Brown-out Detect/Reset, HLVD, POR, PWM, WDT
core Processor	PIC
La vitesse	64MHz
Nombre d'E / S	24
Taille EEPROM	256 x 8
Taille de la RAM	768 x 8
Taille de l'âme	8-Bit
connectivité	I²C, SPI, UART/USART
Mémoire de programme Taille	16KB (8K x 16)
Type de mémoire de programme	FLASH
Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Convertisseurs de données	A/D 11x10b
Type d'oscillateur	Internal
Emballage	Tube

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p><b>PIC18F24K20-I/SO</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>PIC18F24K22-E/ML</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28QFN</p>	 <p><b>PIC18F24K20T-I/SS</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SSOP</p>	 <p><b>PIC18F24K20T-I/SO</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC</p>
 <p><b>PIC18F24K20T-I/ML</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28QFN</p>	 <p><b>PIC18F24K20-E/SS</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SSOP</p>	 <p><b>PIC18F24K20-I/ML</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28QFN</p>	 <p><b>PIC18F24K20-I/SP</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SDIP</p>

### Hot Pièces

Plus

⊗ PIC17C752-33/L	↔ PIC17C756-25/L	⇒ PIC17C756A-33/L	D PIC17C756A-33I	↗ PIC17C756AT-33/L
⊕ PIC17C762-16I/L	⊗ PIC17C762-33/L	D PIC17LC762-08I/PT	⇒ PIC18F1230-I/ML	↗ PIC18F1230-I/SO
⊗ PIC18F1320-I/SS	⊕ PIC18F1320T-I/SO	⊗ PIC18F14K22-I/SS	↔ PIC18F14K22LIN-E/SS	↗ PIC18F14K50-I/SS
D PIC18F2321-E/SS020	⊗ PIC18F23K20T-I/SS	⊕ PIC18F23K22-I/SO	⊗ PIC18F2410T-I/ML	↗ PIC18F2431-I/MM
⇒ PIC18F24J10-I/SO	↔ PIC18F24J10-I/SS	⊗ PIC18F24J10T-I/SO	⊕ PIC18F24J11-I/SS	↗ PIC18F24K20-E/ML
↔ PIC18F24K20T-I/ML	⇒ PIC18F24K22T-I/ML	D PIC18F24K50-I/ML	⊗ PIC18F252-I/SO	⊕ PIC18F252-I/SP
⊗ PIC18F2525-I/SO	D PIC18F2580-I/ML	⇒ PIC18F2585-H/SO	↔ PIC18F25K20-E/SO	↗ PIC18F25K20-E/SS
⊕ PIC18F25K20-I/ML	⊗ PIC18F25K20-I/SP	↔ PIC18F25K20-I/SS	⇒ PIC18F25K20T-I/SS	↗ PIC18F25K40-I/SS
⊗ PIC18F2620-I/SO	⊕ PIC18F2620-I/SP	⊗ PIC18F26J50-I/ML	D PIC18F26J50-I/SO	↗ PIC18F26J50-I/SS
↔ PIC18F26J50T-I/SO	⊗ PIC18F26K20-E/SS	⊕ PIC18F26K22T-I/ML	⊗ PIC18F4320-I/P	↗ PIC18F4320-I/PI.

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

ADD: Unité A5-B5 N ° 509, 5 / F Bâtiment Sing Win Factory, 15-17 rue Shing Yip, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Droit d'auteur © 2018 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited