






	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AT90S1200A-4PI</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20DIP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AT90S1200A-4PI.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AT90S1200A-4PI</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-PDIP
Geschwindigkeit	4MHz
Serie	AVR® 90S
RAM-Größe	-
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1KB (512 x 16)
Peripherals	POR, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0,300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der E / A	15
EEPROM Größe	64 x 8
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	SPI

AT90S1200A-4PI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT90S1200A-4PI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT90S1200A-4PI Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ AT90S1200A-4PI E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AT90S1200A-4YI</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20SSOP</p>	 <p><b>AT90S1200A-4YC</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20SSOP</p>	 <p><b>AT90S1200A-12YC</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20SSOP</p>	 <p><b>AT90S1200A-12SC</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20SOIC</p>
 <p><b>AT90S1200A-12SI</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>AT90S1200A-12YI</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20SSOP</p>	 <p><b>AT90S1200A-4SI</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>AT90S2312-10PI</b> ATMEL AT90S2312-10PI ATMEL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AT90S1200A-4PI Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">AT90S1200A-4PI Datenblatt</a>	<a href="#">AT90S1200A-4PI-Datenblätter</a>	<a href="#">AT90S1200A-4PI PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology AT90S1200A-4PI</a>
<a href="#">AT90S1200A-4PI Electronic</a>	<a href="#">AT90S1200A-4PI-Komponenten</a>	<a href="#">AT90S1200A-4PI-Verteiler</a>	<a href="#">AT90S1200A-4PI-Bild</a>	<a href="#">AT90S1200A-4PI-Teil</a>
<a href="#">AT90S1200A-4PI Preis</a>	<a href="#">AT90S1200A-4PI Hersteller</a>	<a href="#">AT90S1200A-4PI Bild</a>	<a href="#">AT90S1200A-4PI Aktie</a>	<a href="#">AT90S1200A-4PI Inventar</a>
<a href="#">AT90S1200A-4PI Neu</a>	<a href="#">AT90S1200A-4PI Original</a>	<a href="#">AT90S1200A-4PI garantiert</a>	<a href="#">AT90S1200A-4PI RFQ</a>	<a href="#">AT90S1200A-4PI Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited