

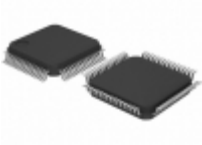
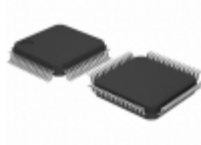
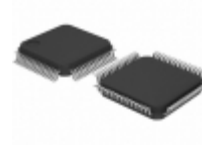
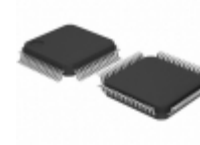
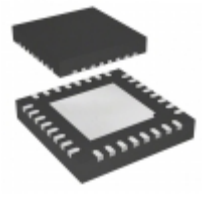
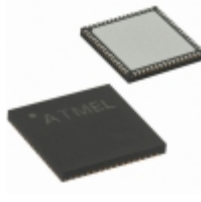

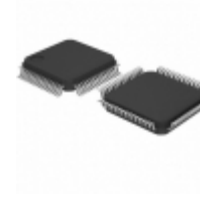
	<p>Hersteller-Teilenummer: AT89C5122D-SISUM</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28PLCC</p>
	<p>Datenblätter:  AT89C5122D-SISUM.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	AT89C5122D-SISUM
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-PLCC (11.5x11.5)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	89C
RAM-Größe	768 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (32K x 8)
Peripherals	LED, POR, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	14
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	80C51
Connectivity	SmartCard, SPI, UART/USART, USB

AT89C5122D-SISUM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT89C5122D-SISUM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT89C5122D-SISUM 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 AT89C5122D-SISUM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AT89C5122D-RDRUM Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64VQFP</p>	 <p>AT89C5122DS-ALTUM Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64VQFP</p>	 <p>AT89C5122D-RDTUM Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64VQFP</p>	 <p>AT89C5122D-RDRIM Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64VQFP</p>
 <p>AT89C5130A-PUTUM Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32QFN</p>	 <p>AT89C5122D-PSTUM Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN</p>	 <p>AT89C5122D-RDVIM Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>AT89C5122DS-RDTUM Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64VQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT89C5122D-SISUM Micrel / Microchip Technology	AT89C5122D-SISUM Datenblatt	AT89C5122D-SISUM-Datenblätter	AT89C5122D-SISUM PDF	Micrel / Microchip Technology AT89C5122D-SISUM
AT89C5122D-SISUM Electronic	AT89C5122D-SISUM-Komponenten	AT89C5122D-SISUM-Verteiler	AT89C5122D-SISUM-Bild	AT89C5122D-SISUM-Teil
AT89C5122D-SISUM Preis	AT89C5122D-SISUM Hersteller	AT89C5122D-SISUM Bild	AT89C5122D-SISUM Aktie	AT89C5122D-SISUM Inventar
AT89C5122D-SISUM Neu	AT89C5122D-SISUM Original	AT89C5122D-SISUM garantiert	AT89C5122D-SISUM RFQ	AT89C5122D-SISUM Online bestellen

Contact us: 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