



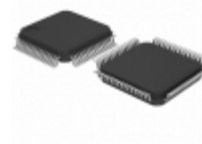

	<p>Hersteller-Teilenummer: AT89C5122D-ALRUM</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64VQFP</p>
	<p>Datenblätter:  AT89C5122D-ALRUM.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</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-ALRUM
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64VQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-VQFP (10x10)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	89C
RAM-Größe	768 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (32K x 8)
Peripherals	LED, POR, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	46
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	80C51
Connectivity	SmartCard, SPI, UART/USART, USB

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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AT89C5121-YSUL Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24SSOP</p>	 <p>AT89C5122D-PSFIM ATMEL AT89C5122D-PSFIM ATMEL</p>	 <p>AT89C5122D-ALTUM Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64VQFP</p>	 <p>AT89C5121-ICSUL Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24SSOP</p>
 <p>AT89C5115-TISUM Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC</p>	 <p>AT89C5122D-IM ATMEL AT89C5122D-IM ATMEL</p>	 <p>AT89C5122D-RDRIM Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64VQFP</p>	 <p>AT89C5121-SK1 Microchip Technology KIT STARTER FOR T8XC5121</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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