








	<h2 style="color: #E67E22;">AT89C5132-ROTIL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AT89C5132-ROTIL
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 80TQFP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.AT89C5132-ROTIL.pdf</a> <a href="#">2.AT89C5132-ROTIL.pdf</a> <a href="#">3.AT89C5132-ROTIL.pdf</a> <a href="#">4.AT89C5132-ROTIL.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	AT89C5132-ROTIL
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 80TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 3.3 V
Supplier Device-Gehäuse	80-TQFP (14x14)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	AT89C513x
RAM-Größe	2.25K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Peripherals	I <sup>2</sup> S, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	80-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	44
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 2x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	80C51
Connectivtv	IDE/ATAPI, I <sup>2</sup> C, Memory Card, PCM, SPI, UART/USART,

AT89C5132-ROTIL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT89C5132-ROTIL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT89C5132-ROTIL 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 AT89C5132-ROTIL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AT89C5132-ROTIL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 80TQFP</p>	 <p><b>AT89C5131A-TISIL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>AT89C5131A-UL</b> ATMEL AT89C5131A-UL ATMEL</p>	 <p><b>AT89C51AC2-UM</b> 1031+ AT89C51AC2-UM 1031+</p>
 <p><b>AT89C51AC2-IM</b> ATMEL AT89C51AC2-IM ATMEL</p>	 <p><b>AT89C51AC2-RLTUM</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44VQFP</p>	 <p><b>AT89C5131A-UM</b> ATMEL AT89C5131A-UM ATMEL</p>	 <p><b>AT89C5132-RORUL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 80TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT89C5132-ROTIL Micrel / Microchip Technology	AT89C5132-ROTIL Datenblatt	AT89C5132-ROTIL-Datenblätter	AT89C5132-ROTIL PDF	Micrel / Microchip Technology AT89C5132-ROTIL
AT89C5132-ROTIL Electronic	AT89C5132-ROTIL-Komponenten	AT89C5132-ROTIL-Verteiler	AT89C5132-ROTIL-Bild	AT89C5132-ROTIL-Teil
AT89C5132-ROTIL Preis	AT89C5132-ROTIL Hersteller	AT89C5132-ROTIL Bild	AT89C5132-ROTIL Aktie	AT89C5132-ROTIL Inventar
AT89C5132-ROTIL Neu	AT89C5132-ROTIL Original	AT89C5132-ROTIL garantiert	AT89C5132-ROTIL RFQ	AT89C5132-ROTIL Online bestellen