








	<h2 style="color: red;">AT80C32X2-RLTUM</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AT80C32X2-RLTUM</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT ROMLESS 44VQFP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AT80C32X2-RLTUM.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2575 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AT80C32X2-RLTUM</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT ROMLESS 44VQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	2575 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-VQFP (10x10)
Geschwindigkeit	40/20MHz
Serie	80C
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	ROMless
Programmspeichergöße	-
Peripherals	POR
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	44-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	32
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	80C51
Connectivity	UART/USART

AT80C32X2-RLTUM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT80C32X2-RLTUM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT80C32X2-RLTUM 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 AT80C32X2-RLTUM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AT80C32X2-SLSUL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT ROMLESS 44PLCC</p>	 <p><b>AT80C32X2-RLRUM</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT ROMLESS 44VQFP</p>	 <p><b>AT80C32X2-RLTUL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT ROMLESS 44VQFP</p>	 <p><b>AT80C32X2-SLSUV</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT ROMLESS 44PLCC</p>
 <p><b>AT80C32X2-3CSUL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT ROMLESS 40PDIL</p>	 <p><b>AT80C32X2-SLSUM</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT ROMLESS 44PLCC</p>	 <p><b>AT80C32X2-RLRUL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT ROMLESS 44VQFP</p>	 <p><b>AT80C32X2-3CSUM</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT ROMLESS 40DIP</p>

### AT80C32X2-RLTUM Zugehöriges

Mehr

AT80C32X2-RLTUM	Micrel / Microchip	AT80C32X2-RLTUM Datenblatt	AT80C32X2-RLTUM-Datenblätter	AT80C32X2-RLTUM PDF	Micrel / Microchip Technology
AT80C32X2-RLTUM Electronic	AT80C32X2-RLTUM-Komponenten	AT80C32X2-RLTUM-Verteiler	AT80C32X2-RLTUM-Bild	AT80C32X2-RLTUM-Teil	AT80C32X2-RLTUM
AT80C32X2-RLTUM Preis	AT80C32X2-RLTUM Hersteller	AT80C32X2-RLTUM Bild	AT80C32X2-RLTUM Aktie	AT80C32X2-RLTUM Inventar	AT80C32X2-RLTUM Neu
AT80C32X2-RLTUM Neu	AT80C32X2-RLTUM Original	AT80C32X2-RLTUM garantiert	AT80C32X2-RLTUM RFQ	AT80C32X2-RLTUM Online bestellen	