

	<h2 style="color: #e67e22;">TS87C52X2-VCC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TS87C52X2-VCC</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 8KB OTP 44QFP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TS87C52X2-VCC.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TS87C52X2-VCC</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB OTP 44QFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Geschwindigkeit	60/30MHz
Serie	87C
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	OTP
Programmspeichergöße	8KB (8K x 8)
Peripherals	POR
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	44-QFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der E / A	32
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	80C51
Connectivity	UART/USART

TS87C52X2-VCC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TS87C52X2-VCC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TS87C52X2-VCC 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 TS87C52X2-VCC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TS87C52X2-MIC</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB OTP 44QFP</p>	 <p><b>TS87C52X2-VIC</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB OTP 44QFP</p>	 <p><b>TS87C52X2-VCE</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB OTP 44VQFP</p>	 <p><b>TS87C52X2-UM</b> ATMEL ATMEL PLCC44</p>
 <p><b>TS87C52X2-VIA</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB OTP 40PDIL</p>	 <p><b>TS87C52X2-MIE</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB OTP 44VQFP</p>	 <p><b>TS87C52X2-VIB</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB OTP 44PLCC</p>	 <p><b>TS87C52X2-VCA</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB OTP 40PDIL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TS87C52X2-VCC Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">TS87C52X2-VCC Datenblatt</a>	<a href="#">TS87C52X2-VCC-Datenblätter</a>	<a href="#">TS87C52X2-VCC PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology TS87C52X2-VCC</a>
<a href="#">TS87C52X2-VCC Electronic</a>	<a href="#">TS87C52X2-VCC-Komponenten</a>	<a href="#">TS87C52X2-VCC-Verteiler</a>	<a href="#">TS87C52X2-VCC-Bild</a>	<a href="#">TS87C52X2-VCC-Teil</a>
<a href="#">TS87C52X2-VCC Preis</a>	<a href="#">TS87C52X2-VCC Hersteller</a>	<a href="#">TS87C52X2-VCC Bild</a>	<a href="#">TS87C52X2-VCC Aktie</a>	<a href="#">TS87C52X2-VCC Inventar</a>
<a href="#">TS87C52X2-VCC Neu</a>	<a href="#">TS87C52X2-VCC Original</a>	<a href="#">TS87C52X2-VCC garantiert</a>	<a href="#">TS87C52X2-VCC RFQ</a>	<a href="#">TS87C52X2-VCC Online bestellen</a>