











	<p><b>TSC80251G2D-L16CB</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TSC80251G2D-L16CB</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT ROMLESS 44PLCC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TSC80251G2D-L16CB.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 9100 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	TSC80251G2D-L16CB
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT ROMLESS 44PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	9100 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-PLCC (16.59x16.59)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	8x251
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	ROMless
Programmspeichergöße	-
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	44-LCC (J-Lead)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der E / A	32
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8/16-Bit
Core-Prozessor	C251
Connectivity	EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, Microwire, SPI, UART/USART

TSC80251G2D-L16CB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSC80251G2D-L16CB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSC80251G2D-L16CB 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 TSC80251G2D-L16CB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TSC80C31-12CA</b> TEMIC TSC80C31-12CA TEMIC</p>	 <p><b>TSC80251G2D-24CB</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT ROMLESS 44PLCC</p>	 <p><b>TSC80251G2D-24CE</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT ROMLESS 44VQFP</p>	 <p><b>TSC80251G2D-L16CER</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT ROMLESS 44VQFP</p>
 <p><b>TSC80251G2D-24IB</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT ROMLESS 44PLCC</p>	 <p><b>TSC805CBQ</b> TELEDYNE TSC805CBQ TELEDYNE</p>	 <p><b>TSC80251G2D-L16CE</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT ROMLESS 44VQFP</p>	 <p><b>TSC80251G2D-L16CBR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT ROMLESS 44PLCC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

TSC80251G2D-L16CB Micrel / Microchip Technology	TSC80251G2D-L16CB Datenblatt	TSC80251G2D-L16CB-Datenblätter	TSC80251G2D-L16CB PDF	Micrel / Microchip Technology
TSC80251G2D-L16CB Electronic	TSC80251G2D-L16CB-Komponenten	TSC80251G2D-L16CB-Verteiler	TSC80251G2D-L16CB-Bild	TSC80251G2D-L16CB
TSC80251G2D-L16CB Preis	TSC80251G2D-L16CB Hersteller	TSC80251G2D-L16CB Bild	TSC80251G2D-L16CB Aktie	TSC80251G2D-L16CB-Teil
TSC80251G2D-L16CB Neu	TSC80251G2D-L16CB Original	TSC80251G2D-L16CB garantiert	TSC80251G2D-L16CB RFQ	TSC80251G2D-L16CB Inventar
				TSC80251G2D-L16CB Online bestellen