









	TSC87251G2D-L16CE	
	Hersteller-Teilenummer:	TSC87251G2D-L16CE
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 32KB OTP 44VQFP
	Datenblätter:	 TSC87251G2D-L16CE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TSC87251G2D-L16CE
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB OTP 44VQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-VQFP (10x10)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	8x251
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	OTP
Programmspeichergöße	32KB (32K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	44-LQFP
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 ² C, Microwire, SPI, UART/USART

TSC87251G2D-L16CE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSC87251G2D-L16CE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSC87251G2D-L16CE 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 TSC87251G2D-L16CE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TSC87251G2D-24IC Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB OTP 44CQPJ</p>	 <p>TSC87251G2D-UM AMTEL TSC87251G2D-UM AMTEL</p>	 <p>TSC87251G2D-L16CB Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB OTP 44PLCC</p>	 <p>TSC87251G2D-L16CER Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB OTP 44VQFP</p>
 <p>TSC873CW RPG TSC (Taiwan Semiconductor) TRANSISTOR, NPN, 400V, 0.3A, 80A</p>	 <p>TSC87251G2D-L16CBR Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB OTP 44PLCC</p>	 <p>TSC873CT A3G TSC (Taiwan Semiconductor) TRANSISTOR NPN TO92</p>	 <p>TSC87251G2D-24IBR Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB OTP 44PLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSC87251G2D-L16CE Micrel / Microchip Technology	TSC87251G2D-L16CE Datenblatt	TSC87251G2D-L16CE-Datenblätter	TSC87251G2D-L16CE PDF	Micrel / Microchip Technology
TSC87251G2D-L16CE Electronic	TSC87251G2D-L16CE-Komponenten	TSC87251G2D-L16CE-Verteiler	TSC87251G2D-L16CE-Bild	TSC87251G2D-L16CE
TSC87251G2D-L16CE Preis	TSC87251G2D-L16CE Hersteller	TSC87251G2D-L16CE Bild	TSC87251G2D-L16CE Aktie	TSC87251G2D-L16CE-Teil
TSC87251G2D-L16CE Neu	TSC87251G2D-L16CE Original	TSC87251G2D-L16CE garantiert	TSC87251G2D-L16CE RFQ	TSC87251G2D-L16CE Inventar
				TSC87251G2D-L16CE Online bestellen