









	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TS68C000VC12A</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MPU 68000 12MHZ 64DIL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TS68C000VC12A.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">TS68C000VC12A</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MPU 68000 12MHZ 64DIL
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - E / A	5.0V
USB	-
Supplier Device-Gehäuse	64-DIL
Geschwindigkeit	12MHz
Serie	-
Sicherheitsfunktionen	-
SATA	-
RAM-Controller	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	64-CDIP (0.900", 22.86mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TC)
Anzahl der Kerne / Busbreite	1 Core, 16/32-Bit
Grafikbeschleunigung	No
Ethernet	-
Display- und Interface-Controller	-
Core-Prozessor	68000
Co-Prozessoren / DSP	-
Zusätzliche Schnittstellen	-

TS68C000VC12A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TS68C000VC12A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TS68C000VC12A 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 TS68C000VC12A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TS68C000VR8A</b> Microchip Technology IC MPU 68000 8MHZ 68CPGA</p>	 <p><b>TS68882VR16</b> Microchip Technology IC FLOAT-PT CO-PROC 16MHZ 68PGA</p>	 <p><b>TS68882VR20</b> Microchip Technology IC FLOAT-PT CO-PROC 20MHZ 68PGA</p>	 <p><b>TS68882VR25</b> Microchip Technology IC FLOAT-PT CO-PROC 25MHZ 68PGA</p>
 <p><b>TS68C429AMF</b> Microchip Technology IC MULTI-CH CTRLR 132CQFP</p>	 <p><b>TS68C000VC8A</b> Microchip Technology IC MPU 68000 8MHZ 64DIL</p>	 <p><b>TS68C000VR10A</b> Microchip Technology IC MPU 68000 10MHZ 68CPGA</p>	 <p><b>TS68C000VR12A</b> Microchip Technology IC MPU 68000 12MHZ 68CPGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">TS68C000VC12A Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">TS68C000VC12A Datenblatt</a>	<a href="#">TS68C000VC12A-Datenblätter</a>	<a href="#">TS68C000VC12A PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology TS68C000VC12A</a>
<a href="#">TS68C000VC12A Electronic</a>	<a href="#">TS68C000VC12A-Komponenten</a>	<a href="#">TS68C000VC12A-Verteiler</a>	<a href="#">TS68C000VC12A-Bild</a>	<a href="#">TS68C000VC12A-Teil</a>
<a href="#">TS68C000VC12A Preis</a>	<a href="#">TS68C000VC12A Hersteller</a>	<a href="#">TS68C000VC12A Bild</a>	<a href="#">TS68C000VC12A Aktie</a>	<a href="#">TS68C000VC12A Inventar</a>
<a href="#">TS68C000VC12A Neu</a>	<a href="#">TS68C000VC12A Original</a>	<a href="#">TS68C000VC12A garantiert</a>	<a href="#">TS68C000VC12A RFQ</a>	<a href="#">TS68C000VC12A Online bestellen</a>