









	<h2 style="color: red;">TC105333ECTTR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TC105333ECTTR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BUCK SOT23-5</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TC105333ECTTR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	<a href="#">TC105333ECTTR</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK SOT23-5
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.2 V ~ 10 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	300kHz
Duty Cycle (Max)	100%
Kontrollfunktionen	Enable
Taktsynchronisation	No

TC105333ECTTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC105333ECTTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC105333ECTTR 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 TC105333ECTTR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TC1054-18VCT</b> V V SOT23A</p>	 <p><b>TC1047AVNBTR-VAO</b> Micrel / Microchip Technology SENSOR ANALOG -40C-125C SOT23-3</p>	 <p><b>TC1054-1.8VCT713</b> Microchip Technology IC REG LDO 1.8V 50MA SOT23-5</p>	 <p><b>TC1054-2.6VCT713</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.6V 50MA SOT23-5</p>
 <p><b>TC1054-2.5VCT713</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.5V 50MA SOT23-5</p>	 <p><b>TC1054-2.7VCT713</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.7V 50MA SOT23-5</p>	 <p><b>TC104R2K</b> US Sensor NTC THERMISTOR 100K OHM 10% BEAD</p>	 <p><b>TC10501</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 500UF 100V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TC105333ECTTR Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">TC105333ECTTR Datenblatt</a>	<a href="#">TC105333ECTTR-Datenblätter</a>	<a href="#">TC105333ECTTR PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology TC105333ECTTR</a>
<a href="#">TC105333ECTTR Electronic</a>	<a href="#">TC105333ECTTR-Komponenten</a>	<a href="#">TC105333ECTTR-Verteiler</a>	<a href="#">TC105333ECTTR-Bild</a>	<a href="#">TC105333ECTTR-Teil</a>
<a href="#">TC105333ECTTR Preis</a>	<a href="#">TC105333ECTTR Hersteller</a>	<a href="#">TC105333ECTTR Bild</a>	<a href="#">TC105333ECTTR Aktie</a>	<a href="#">TC105333ECTTR Inventar</a>
<a href="#">TC105333ECTTR Neu</a>	<a href="#">TC105333ECTTR Original</a>	<a href="#">TC105333ECTTR garantiert</a>	<a href="#">TC105333ECTTR RFQ</a>	<a href="#">TC105333ECTTR Online bestellen</a>