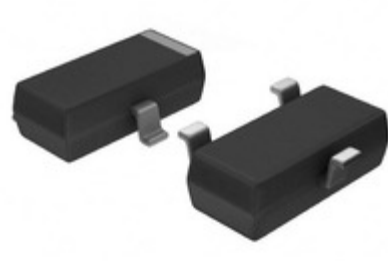

	<h2 style="color: red;">TMBT3906,LM</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TMBT3906,LM</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS PNP 50V 0.15A SOT23-3
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TMBT3906,LM.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-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="#">TMBT3906,LM</a>
Hersteller	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
Beschreibung	TRANS PNP 50V 0.15A SOT23-3
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	400mV @ 5mA, 50mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23
Serie	-
Leistung - max	320mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	250MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 10mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	150mA

TMBT3906,LM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TMBT3906,LM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TMBT3906,LM Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TMBT3906,LM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TMBYV10-30</b> ST TMBYV10-30 ST</p>	 <p><b>TMBT3906,LM(T)</b> TOSHIBA TMBT3906,LM(T TOSHIBA</p>	 <p><b>TMBT3906LM</b> TOSHIBA TOSHIBA SOT23 17+</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TMBT3906LM 3k 1503</b> TOSHIBA TOSHIBA NA</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TMBT3904,LM(T)</b> TOSHIBA TMBT3904,LM(T TOSHIBA</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TMBT3904LM 3k 1527+</b> TOSHIBA TOSHIBA NA</p>	 <p><b>TMBT3904,LM</b> Toshiba Semiconductor and Storage TRANS NPN 50V 0.15A SOT23-3</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TMBT3904.LM(T)</b> TOSHIBA TOSHIBA SOT-23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TMBT3906,LM Toshiba Semiconductor and Storage	TMBT3906,LM Datenblatt	TMBT3906,LM-Datenblätter	TMBT3906,LM PDF	Toshiba Semiconductor and Storage TMBT3906,LM
TMBT3906,LM Electronic	TMBT3906,LM-Komponenten	TMBT3906,LM-Verteiler	TMBT3906,LM-Bild	TMBT3906,LM-Teil
TMBT3906,LM Preis	TMBT3906,LM Hersteller	TMBT3906,LM Bild	TMBT3906,LM Aktie	TMBT3906,LM Inventar
TMBT3906,LM Neu	TMBT3906,LM Original	TMBT3906,LM garantiert	TMBT3906,LM RFQ	TMBT3906,LM Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited