









 <b>WeEn</b> <small>WeEn Semiconductors</small>	<h2 style="color: red;">TB100ML</h2>
 <b>YIC</b> <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TB100ML</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">WeEn Semiconductors Co., Ltd</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TB100/TO-92/STANDARD MARKING *</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TB100ML.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b></p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	TB100ML
Hersteller	WeEn Semiconductors Co., Ltd
Beschreibung	TB100/TO-92/STANDARD MARKING *
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	700V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1V @ 150mA, 750mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	2W
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Andere Namen	934068209126
Betriebstemperatur	150°C
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 700V 1A 2W Through Hole
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	14 @ 100mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

TB100ML Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TB100ML-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TB100ML WeEn Semiconductors Co., Ltd mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TB100ML E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TB100PK</b> Apex Tool Group SOLDERING GUN 30W 130W 120V</p>	 <p><b>TB1010F</b> TOS TB1010F TOS</p>	 <p><b>TB10216000J0G</b> Amphenol FCI 508 TB WIR PRO 90D</p>	 <p><b>TB10016100J0G</b> Amphenol FCI 500 TB WIR PRO 90D</p>
 <p><b>TB1004AF-EL</b> TOS TB1004AF-EL TOS</p>	 <p><b>TB1021P</b> TOSHIBA TB1021P TOSHIBA</p>	 <p><b>TB100EP</b> WeEn Semiconductors Co., Ltd TB100/TO-92/STANDARD MARKING *</p>	 <p><b>TB1021600000G</b> Anytek (Amphenol Anytek) 508 TB WIR PRO 90D</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TB100ML WeEn Semiconductors Co., Ltd	TB100ML Datenblatt	TB100ML-Datenblätter	TB100ML PDF	WeEn Semiconductors Co., Ltd
TB100ML Electronic	TB100ML-Komponenten	TB100ML-Verteiler	TB100ML-Bild	TB100ML
TB100ML Preis	TB100ML Hersteller	TB100ML Bild	TB100ML Aktie	TB100ML-Teil
TB100ML Neu	TB100ML Original	TB100ML garantiert	TB100ML RFQ	TB100ML Inventar
				TB100ML 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