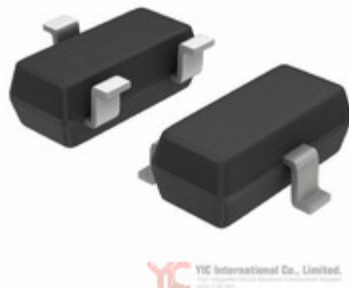

	<h2 style="color: red;">MMBT8099LT1</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MMBT8099LT1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 80V 0.5A SOT23
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MMBT8099LT1.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 55600 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









### Spezifikationen

Teilenummer	MMBT8099LT1
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 80V 0.5A SOT23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	55600 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	400mV @ 5mA, 100mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Serie	-
Leistung - max	225mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	150MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 1mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA

MMBT8099LT1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMBT8099LT1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMBT8099LT1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MMBT8099LT1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MMBT8099LT1G</b> ON Semiconductor TRANS NPN 80V 0.5A SOT23</p>	 <p><b>MMBT8050LT1</b> WEJ MMBT8050LT1 WEJ</p>	 <p><b>MMBT8550C</b> ST MMBT8550C ST</p>	 <p><b>MMBT8550</b> ON MMBT8550 ON</p>
 <p><b>MMBT8050DW</b> Son MMBT8050DW Son</p>	 <p><b>MMBT8050DLT1G</b> ON MMBT8050DLT1G ON</p>	 <p><b>MMBT8050DLT1 CS</b> ON ON SOT-23</p>	 <p><b>MMBT8550-D</b> ST MMBT8550-D ST</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMBT8099LT1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MMBT8099LT1 Datenblatt	MMBT8099LT1-Datenblätter	MMBT8099LT1 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMBT8099LT1
MMBT8099LT1 Electronic	MMBT8099LT1-Komponenten	MMBT8099LT1-Verteiler	MMBT8099LT1-Bild	MMBT8099LT1-Teil
MMBT8099LT1 Preis	MMBT8099LT1 Hersteller	MMBT8099LT1 Bild	MMBT8099LT1 Aktie	MMBT8099LT1 Inventar
MMBT8099LT1 Neu	MMBT8099LT1 Original	MMBT8099LT1 garantiert	MMBT8099LT1 RFQ	MMBT8099LT1 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