
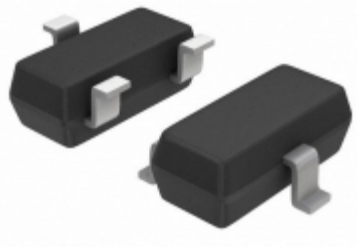
	<h2>MMBT6429LT1G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MMBT6429LT1G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 45V 0.2A SOT23</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MMBT6429LT1G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 42741 pcs 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="#">MMBT6429LT1G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN 45V 0.2A SOT23
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	42741 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	225mW
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Transistor-Typ	NPN
Strom - Kollektor (Ic) (max)	200mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	45V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	600mV @ 5mA, 100mA
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	500 @ 100µA, 5V
Frequenz - Übergang	700MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)


MMBT6429LT1G ist neu im Original, Suche MMBT6429LT1G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MMBT6429LT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MMBT6429LT1G: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MMBT6429LT1</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.2A SOT23</p>	 <p><b>MMBT6428LT1</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 50V 0.2A SOT23</p>	 <p><b>MMBT6429</b> FAIRCHILD MMBT6429 FAIRCHILD</p>	 <p><b>MMBT6429LTIG</b> ON MMBT6429LTIG ON</p>
 <p><b>MMBT6428LT1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 50V 0.2A SOT23</p>	 <p><b>MMBT6517LT</b> ON MMBT6517LT ON</p>	 <p><b>MMBT6429T1</b> MOT MMBT6429T1 MOT</p>	 <p><b>MMBT6428</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 50V 0.5A SOT-23</p>

### heiße Teile

Mehr

 MMBT5771	 MMBT5771	 MMBT5771-NL	D MMBT5817	 MMBT5817LT1G
 MMBT5817WLT1G	 MMBT5819	D MMBT5819LT1G	 MMBT589LT1	 MMBT589LT1G
 MMBT5962	 MMBT5962	 MMBT5962-NL	 MMBT6427	 MMBT6427
D MMBT6427-7-F	 MMBT6427-NL	 MMBT6427FSC	 MMBT6427LT1	 MMBT6427LT1G
 MMBT6428	 MMBT6428	 MMBT6428LT1G	 MMBT6429	 MMBT6429LT1
 MMBT6429LTIG	 MMBT6429T1	D MMBT6515	 MMBT6515	 MMBT6517LT
 MMBT6517LT1	D MMBT6517LT1G	 MMBT6520LT1	 MMBT6520LT1G	 MMBT6520LT3
 MMBT6521LT1G	 MMBT6543	 MMBT6589	 MMBT6589LT1G	 MMBT6589T1
 MMBT6589T1G	 MMBT7002LT1G	 MMBT8050	D MMBT8050-1.5A	 MMBT8050C
 MMBT8050D	 MMBT8050DLT1	 MMBT8050DLT1G	 MMBT8050DW	 MMBT8050LT1

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