
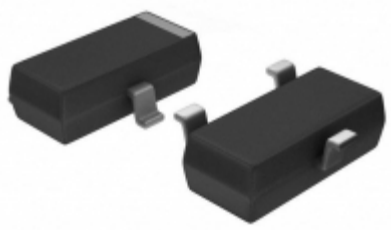





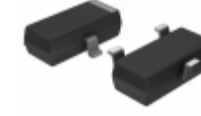


	<h2>AT-30533-TR1G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AT-30533-TR1G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN BIPO 5.5V 8MA SOT-23</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AT-30533-TR1G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 84188 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	AT-30533-TR1G
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	TRANS NPN BIPO 5.5V 8MA SOT-23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	84188 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	150 °C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	100mW
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23
Transistor-Typ	NPN
Strom - Kollektor (Ic) (max)	8mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	5.5V
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	70 @ 1mA, 2.7V
Frequenz - Übergang	-
Rauschzahl (dB Typ @ f)	1.1dB ~ 1.4dB @ 900MHz
Gewinnen	11dB ~ 13dB
Verpackung	Tape & Reel (TR)

AT-30533-TR1G ist neu im Original. Suche AT-30533-TR1G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AT-30533-TR1G Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AT-30533-TR1G: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>AT-30511-TR2G</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) TRANS NPN BIPO 5.5V 8MA SOT-143</p>	 <p><b>AT-308(40)</b> Hirose RF ATTENUATOR 8DB 50OHM SMA</p>	 <p><b>AT-307(40)</b> Hirose LOW POWER ATTENUATOR 7DB</p>	 <p><b>AT-30511-TR1 HP</b> HP AT-30511-TR1 HP</p>
 <p><b>AT-30533-TR1</b> Agilent AT-30533-TR1 Agilent</p>	 <p><b>AT-30533-BLKG</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) TRANS NPN BIPO 5.5V 8MA SOT-23</p>	 <p><b>AT-30511-TR1G</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) TRANS NPN BIPO 5.5V 8MA SOT-143</p>	 <p><b>AT-30533-TRL</b> HP HP SOT-23</p>

### heiße Teile

Mehr

AT-110TR	AT-113TR	AT-119TR-3000	AT-16186	AT-16186-TR1
AT-16186-TR1G	AT-1620-TWT-3-R	AT-209GS	AT-210TR	AT-220RTR
AT-220TR	AT-226TR	AT-230TR	AT-250TR	AT-255TR
AT-259TR	AT-264TR	AT-266TR-3000	AT-266TR-PIN	AT-267TR
AT-267TR-3000	AT-30511	AT-30511-TR1	AT-30511-TR1G	AT-30533-TR1
AT-31011-TR1	AT-31011-TR1G	AT-31033	AT-31033-BLKG	AT-31033-TR1
AT-31033-TR1G	AT-31625-TR1	AT-32011	AT-32011-TR1	AT-32011-TR1G
AT-32032	AT-32032-TR1	AT-32032-TR1G	AT-32033-TR1	AT-32033-TR1G
AT-32063-TR1	AT-32063-TR1G	AT-33225-TR1	AT-38043-TR1	AT-38043-TR1G
AT-38086-TR1	AT-38086-TR1G	AT-41411	AT-41411-TR1	AT-41411-TR1G

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