









	<h2 style="color: red;">AT-42086-TR1G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">AT-42086-TR1G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS NPN BIPO 12V 80MA 86-SMD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AT-42086-TR1G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 17497 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AT-42086-TR1G</a>
Hersteller	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
Beschreibung	TRANS NPN BIPO 12V 80MA 86-SMD
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	17497 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	150 °C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	500mW
Verpackung / Gehäuse	SOT-86
Supplier Device-Gehäuse	86 Plastic
Transistor-Typ	NPN
Strom - Kollektor (Ic) (max)	80mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	12V
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	30 @ 35mA, 8V
Frequenz - Übergang	8GHz
Rauschzahl (dB Typ @ f)	1.9dB ~ 3.5dB @ 2GHz ~ 4GHz
Gewinnen	9dB ~ 13dB
Verpackung	Tape & Reel (TR)

AT-42086-TR1G ist neu im Original. Suche AT-42086-TR1G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AT-42086-TR1G Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AT-42086-TR1G: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>AT-4228-TF-LW145-R</b> PUI Audio, Inc. AUDIO PIEZO XDCR 1-30V CHASSIS</p>	 <p><b>AT-42086-TR2G</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) TRANS NPN BIPO 12V 80MA 86-SMD</p>	 <p><b>AT-42086TR1</b> AGILENT AT-42086TR1 AGILENT</p>	 <p><b>AT-42085G</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) TRANS NPN BIPO 12V 80MA 45MD</p>
 <p><b>AT-42086-TR1</b> HP AT-42086-TR1 HP</p>	 <p><b>AT-42086</b> AVAGO AT-42086 AVAGO</p>	 <p><b>AT-42086-BLKG</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) TRANS NPN BIPO 12V 80MA 86-SMD</p>	 <p><b>AT-4228-TWT-F-R</b> PUI Audio, Inc. AUDIO PIEZO TRANSDUCER 3- 28V TH</p>

### heiße Teile

Mehr

- |               |               |               |                 |               |
|---------------|---------------|---------------|-----------------|---------------|
| 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 | AT-41433-TR1G   | AT-41485-TR1G |
| AT-41486      | AT-41486-TR1  | AT-41486-TR1G | AT-41511-TR     | AT-41511-TR1  |
| AT-41511-TR1G | AT-41532-TR1  | AT-41532-TR1G | AT-41533-BLKG   | AT-41533-TR1  |
| AT-41533-TR1G | AT-41585-TR1G | AT-41586      | AT-41586-BLKG   | AT-41586-TR1  |
| AT-41586-TR1G | AT-42036      | AT-42036-TR1  | AT-42085        | AT-42085-TR1G |
| AT-42086      | AT-42086-TR1  | AT-50-10-A12  | AT-51GW9.000MHZ | AT-60585      |

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