
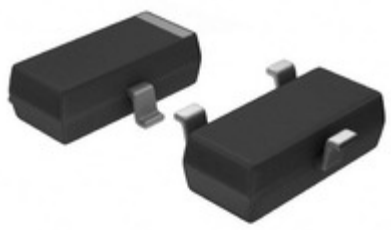
	<h2>AT-30533-TR2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AT-30533-TR2G</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN BIPO 5.5V 8MA SOT-23</p> <p>Datenblätter:  AT-30533-TR2G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	AT-30533-TR2G
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	TRANS NPN BIPO 5.5V 8MA SOT-23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	5.5V
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23
Serie	-
Leistung - max	100mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	1.1dB ~ 1.4dB @ 900MHz
Befestigungsart	Surface Mount
Gewinnen	11dB ~ 13dB
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	70 @ 1mA, 2.7V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	8mA

AT-30533-TR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT-30533-TR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT-30533-TR2G Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AT-30533-TR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AT-30533-TR1 Agilent AT-30533-TR1 Agilent</p>	 <p>AT-30533-TRL HP HP SOT-23</p>	 <p>AT-30511-TR2G Broadcom Limited TRANS NPN BIPO 5.5V 8MA SOT-143</p>	 <p>AT-308(40) Hirose RF ATTENUATOR 8DB 50OHM SMA</p>
 <p>AT-306(40) Hirose Electric Co Ltd LOW POWER ATTENUATOR 6DB</p>	 <p>AT-309 MACOM AT-309 MACOM</p>	 <p>AT-307(40) Hirose Electric Co Ltd LOW POWER ATTENUATOR 7DB</p>	 <p>AT-30511-TR1G Broadcom Limited TRANS NPN BIPO 5.5V 8MA SOT-143</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT-30533-TR2G Avago Technologies (Broadcom Limited)	AT-30533-TR2G Datenblatt	AT-30533-TR2G-Datenblätter	AT-30533-TR2G PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) AT-30533-TR2G
AT-30533-TR2G Electronic	AT-30533-TR2G-Komponenten	AT-30533-TR2G-Verteiler	AT-30533-TR2G-Bild	AT-30533-TR2G-Teil
AT-30533-TR2G Preis	AT-30533-TR2G Hersteller	AT-30533-TR2G Bild	AT-30533-TR2G Aktie	AT-30533-TR2G Inventar
AT-30533-TR2G Neu	AT-30533-TR2G Original	AT-30533-TR2G garantiert	AT-30533-TR2G RFQ	AT-30533-TR2G Online bestellen

Contact us: 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