
	<h2 style="color: red;">AT-41532-TR2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AT-41532-TR2G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN BIPO 12V 50MA SOT-323</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AT-41532-TR2G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

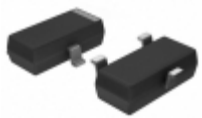

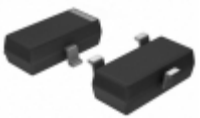
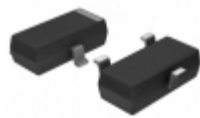




Teilenummer	AT-41532-TR2G
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	TRANS NPN BIPO 12V 50MA SOT-323
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	12V
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-3
Serie	-
Leistung - max	225mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	1dB ~ 1.9dB @ 900MHz ~ 2.4GHz
Befestigungsart	Surface Mount
Gewinnen	9dB ~ 15.5dB
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	30 @ 5mA, 5V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	50mA

AT-41532-TR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT-41532-TR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT-41532-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-41532-TR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>AT-41533-TR1G Broadcom Limited IC TRANS NPN GP BIPOLAR SOT-23</p>	 <p>AT-41532-TR1 Broadcom Limited IC TRANS NPN GP BIPOLAR SOT-323</p>	 <p>AT-41533-BLKG Broadcom Limited TRANS NPN BIPO 12V 50MA SOT-23</p>	 <p>AT-41533-TR2G Broadcom Limited TRANS NPN BIPO 12V 50MA SOT-23</p>
 <p>AT-41511-TR1G Broadcom Limited IC TRANS NPN GP BIPOLAR SOT-143</p>	 <p>AT-41511-TR2G Broadcom Limited TRANS NPN BIPO 12V 50MA SOT-143</p>	 <p>AT-41533-TR1 Broadcom Limited IC TRANS NPN GP BIPOLAR SOT-23</p>	 <p>AT-41535G Broadcom Limited TRANSISTOR NPN BIPOLAR 35MICRO-X</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT-41532-TR2G Avago Technologies (Broadcom Limited)	AT-41532-TR2G Datenblatt	AT-41532-TR2G-Datenblätter	AT-41532-TR2G PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) AT-41532-TR2G
AT-41532-TR2G Electronic	AT-41532-TR2G-Komponenten	AT-41532-TR2G-Verteiler	AT-41532-TR2G-Bild	AT-41532-TR2G-Teil
AT-41532-TR2G Preis	AT-41532-TR2G Hersteller	AT-41532-TR2G Bild	AT-41532-TR2G Aktie	AT-41532-TR2G Inventar
AT-41532-TR2G Neu	AT-41532-TR2G Original	AT-41532-TR2G garantiert	AT-41532-TR2G RFQ	AT-41532-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