

AT-42036-TR1G	
Teilenummer	<a href="#">AT-42036-TR1G</a>
Hersteller	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
Beschreibung	TRANS NPN BIPO 12V 80MA 36-SMD
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
AT-42036-TR1G Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
**Technische Information von AT-42036-TR1G**

Hersteller-Teilenummer	<a href="#">AT-42036-TR1G</a>	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a>
Hersteller	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	Beschreibung	TRANS NPN BIPO 12V 80MA 36-SMD
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	12V	Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	36 micro-X	Serie	-
Leistung - max	600mW	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-SMD (36 micro-X)	Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	2dB ~ 3dB @ 2GHz ~ 4GHz	Befestigungsart	Surface Mount
Gewinnen	10dB ~ 13.5dB	Frequenz - Übergang	8GHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	30 @ 35mA, 8V	Strom - Kollektor (Ic) (max)	80mA

AT-42036-TR1G 500 pcs Neu und original auf Lager, AT-42036-TR1G-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, AT-42036-TR1G Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage AT-42036-TR1G: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für AT-42036-TR1G**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">AT-42086TR1</a>	AT-42086TR1 AGILENT	AGILENT	5 pcs
	<a href="#">AT-42085-TR1G</a>	AT-42085-TR1G AVAGO	AVAGO	1200 pcs
	<a href="#">AT-42070</a>	TRANS NPN BIPO 12V 80MA 70-SMD	Broadcom Limited	500 pcs
	<a href="#">AT-42086-BLKG</a>	TRANS NPN BIPO 12V 80MA 86-SMD	Broadcom Limited	500 pcs
	<a href="#">AT-42035-TR1</a>	AT-42035-TR1 AVAGO	AVAGO	80 pcs
	<a href="#">AT-42085</a>	AT-42085 Agilent	Agilent	1030 pcs
	<a href="#">AT-42035G</a>	TRANS NPN BIPO 12V 80MA 35-SMD	Broadcom Limited	80 pcs
	<a href="#">AT-42086</a>	AT-42086 Agilent	Agilent	7550 pcs
	<a href="#">AT-42036</a>	AT-42036 Agilent	Agilent	890 pcs
	<a href="#">AT-42010</a>	TRANS NPN BIPO 12V 80MA 100-SMD	Broadcom Limited	2 pcs
	<a href="#">AT-42086-TR1G</a>	TRANS NPN BIPO 12V 80MA 86-SMD	Broadcom Limited	7500 pcs
	<a href="#">AT-42085G</a>	TRANS NPN BIPO 12V 80MA 45MD	Broadcom Limited	4 pcs
	<a href="#">AT-42086-TR2G</a>	TRANS NPN BIPO 12V 80MA 86-SMD	Broadcom Limited	500 pcs
	<a href="#">AT-42086-TR1</a>	AT-42086-TR1 Agilent	Agilent	6000 pcs
	<a href="#">AT-41CD2-12.000MHZ</a>	AT-41CD2-12.000MHZ NDK	NDK	24 pcs
	<a href="#">AT-420(40)</a>	LOW POWER ATTENUATOR 20DB	Hirose Electric Co Ltd	500 pcs
	<a href="#">AT-42036-TR1</a>	AT-42036-TR1 AVAGO	AVAGO	800 pcs
	<a href="#">AT-42</a>	SPEAKER 32OHM .1W 81DB 30MM PCMT	PUI Audio, Inc.	500 pcs
	<a href="#">AT-42036-BLKG</a>	TRANS NPN BIPO 12V 80MA 36-SMD	Broadcom Limited	500 pcs
	<a href="#">AT-42000-GP4</a>	TRANSISTOR NPN BIPOLAR CHIP	Broadcom Limited	500 pcs

AT-42036-TR1G-Lager	AT-42036-TR1G Preis	AT-42036-TR1G-Elektronik	AT-42036-TR1G-Komponenten
AT-42036-TR1G Inventar	AT-42036-TR1G Digikey	Lieferant AT-42036-TR1G	AT-42036-TR1G online bestellen
Anfrage AT-42036-TR1G	AT-42036-TR1G-Bild	AT-42036-TR1G Bild	AT-42036-TR1G PDF
AT-42036-TR1G Datenblatt	AT-42036-TR1G Datenblatt herunterladen	Hersteller Avago Technologies (Broadcom Limited)	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.