

<b>2SA1977-T1B-A</b>	
Teilenummer	<a href="#">2SA1977-T1B-A</a>
Hersteller	<a href="#">CEL (California Eastern Laboratories)</a>
Beschreibung	RF TRANSISTOR PNP SOT-23
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
2SA1977-T1B-A 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 2SA1977-T1B-A**

Hersteller-Teilenummer	<a href="#">2SA1977-T1B-A</a>	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a>
Hersteller	<a href="#">CEL (California Eastern Laboratories)</a>	Beschreibung	RF TRANSISTOR PNP SOT-23
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	12V	Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23	Serie	-
Leistung - max	200mW	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3	Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	1.5dB @ 1GHz	Befestigungsart	Surface Mount
Gewinnen	12dB	Frequenz - Übergang	8.5GHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	20 @ 20mA, 8V	Strom - Kollektor (Ic) (max)	50mA

2SA1977-T1B-A 500 pcs Neu und original auf Lager, 2SA1977-T1B-A-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 2SA1977-T1B-A CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 2SA1977-T1B-A: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für 2SA1977-T1B-A**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">2SA1978-T1B-A</a>	RF TRANSISTOR PNP SOT-23	CEL	3000 pcs
	<a href="#">2SA1973-5</a>	2SA1973-5 SANYO	SANYO	15000 pcs
	<a href="#">2SA1978-T1B</a>	2SA1978-T1B NEC	NEC	2484 pcs
	<a href="#">2SA1973-6</a>	2SA1973-6 SANYO	SANYO	5230 pcs
	<a href="#">2SA1972,F(J)</a>	TRANS PNP 500MA 400V TO226-3	Toshiba Semiconductor and Storage	500 pcs
	<a href="#">2SA1973-5-TB</a>	2SA1973-5-TB SANYO	SANYO	21000 pcs
	<a href="#">2SA1978</a>	2SA1978 NEC	NEC	3000 pcs
	<a href="#">2SA1971</a>	2SA1971 TOSHIBA	TOSHIBA	80800 pcs
	<a href="#">2SA1972</a>	2SA1972 UTG	UTG	36271 pcs
	<a href="#">2SA1979SY</a>	2SA1979SY AUK	AUK	263300 pcs
	<a href="#">2SA1972,T6WNL,F(J)</a>	TRANS PNP 500MA 400V TO226-3	Toshiba Semiconductor and Storage	500 pcs
	<a href="#">2SA1979S</a>	2SA1979S AUK	AUK	3000 pcs
	<a href="#">2SA1977-A</a>	TRANS RF PNP 12V 0.05A SOT-23	CEL	500 pcs
	<a href="#">2SA1979UF Y</a>	2SA1979UF Y AUK	AUK	30000 pcs
	<a href="#">2SA1979UFO</a>	2SA1979UFO AUK	AUK	12000 pcs
	<a href="#">2SA1979</a>	2SA1979 AUK	AUK	14000 pcs
	<a href="#">2SA1979S-Y</a>	2SA1979S-Y AUK	AUK	12238 pcs
	<a href="#">2SA1977-T1B</a>	2SA1977-T1B NEC/RENES	NEC/RENES	36600 pcs
	<a href="#">2SA1971(TE12L,F)</a>	2SA1971(TE12L,F) TOSHIBA	TOSHIBA	3000 pcs
	<a href="#">2SA1978-A</a>	RF TRANSISTOR PNP SOT-23	CEL	500 pcs

2SA1977-T1B-A-Lager	2SA1977-T1B-A Preis	2SA1977-T1B-A-Elektronik	2SA1977-T1B-A-Komponenten
2SA1977-T1B-A Inventar	2SA1977-T1B-A Digikey	Lieferant 2SA1977-T1B-A	2SA1977-T1B-A online bestellen
Anfrage 2SA1977-T1B-A	2SA1977-T1B-A-Bild	2SA1977-T1B-A Bild	2SA1977-T1B-A PDF
2SA1977-T1B-A Datenblatt	2SA1977-T1B-A Datenblatt herunterladen	Hersteller CEL (California Eastern Laboratories)	

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.