

<b>2SC5336-AZ</b>	
Teilenummer	<a href="#">2SC5336-AZ</a>
Hersteller	<a href="#">CEL (California Eastern Laboratories)</a>
Beschreibung	RF TRANSISTOR NPN SOT-89
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
2SC5336-AZ 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 2SC5336-AZ**

Hersteller-Teilenummer	<a href="#">2SC5336-AZ</a>	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a>
Hersteller	<a href="#">CEL (California Eastern Laboratories)</a>	Beschreibung	RF TRANSISTOR NPN SOT-89
Paket / Fall	Cut Strip	Verfügbare Menge	500
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	12V	Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	-	Serie	-
Leistung - max	1.2W	Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	TO-243AA	Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	1.8dB @ 1GHz	Befestigungsart	Surface Mount
Gewinnen	12dB	Frequenz - Übergang	6.5GHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	50 @ 20mA, 10V	Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

2SC5336-AZ 500 pcs Neu und original auf Lager, 2SC5336-AZ-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 2SC5336-AZ CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 2SC5336-AZ: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für 2SC5336-AZ**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">2SC5336-T1/RF</a>	2SC5336-T1/RF RENESAS	RENESAS	3000 pcs
	<a href="#">2SC5331</a>	2SC5331 TOSHIBA	TOSHIBA	150 pcs
	<a href="#">2SC5336-T1-AZ</a>	RF TRANSISTOR NPN SOT-89	CEL	17500 pcs
	<a href="#">2SC5322</a>	2SC5322 TOSHIBA	TOSHIBA	9000 pcs
	<a href="#">2SC5338-AZ</a>	RF TRANSISTOR NPN SOT-89	CEL	500 pcs
	<a href="#">2SC5338</a>	2SC5338 NEC	NEC	353 pcs
	<a href="#">2SC5319</a>	2SC5319 TOSHIBA	TOSHIBA	150000 pcs
	<a href="#">2SC5337-AZ</a>	RF TRANSISTOR NPN SOT-89	CEL	500 pcs
	<a href="#">2SC5310-6</a>	2SC5310-6 SAYNO	SAYNO	14560 pcs
	<a href="#">2SC5310-5-TB</a>	2SC5310-5-TB Sanyo	Sanyo	23400 pcs
	<a href="#">2SC5321</a>	2SC5321 FAIRCHILD	FAIRCHILD	1010 pcs
	<a href="#">2SC5311-D-T2</a>	2SC5311-D-T2 NEC	NEC	1162 pcs
	<a href="#">2SC5338-T1</a>	2SC5338-T1 RENESAS	RENESAS	50000 pcs
	<a href="#">2SC5338-T1-AZ</a>	RF TRANSISTOR NPN SOT-89	CEL	1720 pcs
	<a href="#">2SC5336-T1-AZ(RF)</a>	2SC5336-T1-AZ(RF) NEC	NEC	3990 pcs
	<a href="#">2SC5317FT</a>	2SC5317FT TOSHIBA	TOSHIBA	60000 pcs
	<a href="#">2SC5311</a>	2SC5311 NEC	NEC	2000 pcs
	<a href="#">2SC5336</a>	2SC5336 NEC	NEC	4000 pcs
	<a href="#">2SC5336-T1-AZ (RH)</a>	2SC5336-T1-AZ (RH) NEC	NEC	3005 pcs
	<a href="#">2SC5336-T1</a>	2SC5336-T1 RENESAS	RENESAS	2000 pcs

2SC5336-AZ-Lager	2SC5336-AZ Preis	2SC5336-AZ-Elektronik	2SC5336-AZ-Komponenten
2SC5336-AZ Inventar	2SC5336-AZ Digikey	Lieferant 2SC5336-AZ	2SC5336-AZ online bestellen
Anfrage 2SC5336-AZ	2SC5336-AZ-Bild	2SC5336-AZ Bild	2SC5336-AZ PDF
2SC5336-AZ Datenblatt	2SC5336-AZ 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.