

<b>2SC5338-AZ</b>	
Teilenummer	<a href="#">2SC5338-AZ</a>
Hersteller	<a href="#">CEL (California Eastern Laboratories)</a>
Beschreibung	RF TRANSISTOR NPN SOT-89
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
2SC5338-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 2SC5338-AZ**

Hersteller-Teilenummer	<a href="#">2SC5338-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	1.8W	Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	TO-243AA	Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	3.5dB @ 1GHz	Befestigungsart	Surface Mount
Gewinnen	10dB	Frequenz - Übergang	6GHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	50 @ 50mA, 5V	Strom - Kollektor (Ic) (max)	150mA

2SC5338-AZ 500 pcs Neu und original auf Lager, 2SC5338-AZ-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 2SC5338-AZ CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 2SC5338-AZ: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für 2SC5338-AZ**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">2SC5337-AZ</a>	RF TRANSISTOR NPN SOT-89	CEL	500 pcs
	<a href="#">2SC5336-T1-AZ(RF)</a>	2SC5336-T1-AZ(RF) NEC	NEC	3990 pcs
	<a href="#">2SC5338</a>	2SC5338 NEC	NEC	353 pcs
	<a href="#">2SC5342S Y</a>	2SC5342S Y AUK	AUK	35225 pcs
	<a href="#">2SC5339</a>	2SC5339 TOS	TOS	60 pcs
	<a href="#">2SC5342SFY</a>	2SC5342SFY AUK	AUK	3000 pcs
	<a href="#">2SC5338-T1-AZ</a>	RF TRANSISTOR NPN SOT-89	CEL	1720 pcs
	<a href="#">2SC5342</a>	2SC5342 HGF	HGF	50000 pcs
	<a href="#">2SC5336-AZ</a>	RF TRANSISTOR NPN SOT-89	CEL	500 pcs
	<a href="#">2SC5342SF-Y</a>	2SC5342SF-Y AUK	AUK	9000 pcs
	<a href="#">2SC5336-T1/RF</a>	2SC5336-T1/RF RENESAS	RENESAS	3000 pcs
	<a href="#">2SC5338-T1B</a>	2SC5338-T1B NEC	NEC	950 pcs
	<a href="#">2SC5336-T1-AZ</a>	RF TRANSISTOR NPN SOT-89	CEL	17500 pcs
	<a href="#">2SC5338-T1/SE</a>	2SC5338-T1/SE RENESAS	RENESAS	11000 pcs
	<a href="#">2SC5342SF</a>	2SC5342SF AUK	AUK	3000 pcs
	<a href="#">2SC5338-T1</a>	2SC5338-T1 RENESAS	RENESAS	50000 pcs
	<a href="#">2SC5336-T1-AZ (RH)</a>	2SC5336-T1-AZ (RH) NEC	NEC	3005 pcs
	<a href="#">2SC5331</a>	2SC5331 TOSHIBA	TOSHIBA	150 pcs
	<a href="#">2SC5336</a>	2SC5336 NEC	NEC	4000 pcs
	<a href="#">2SC5336-T1</a>	2SC5336-T1 RENESAS	RENESAS	2000 pcs

2SC5338-AZ-Lager	<a href="#">2SC5338-AZ Preis</a>	<a href="#">2SC5338-AZ-Elektronik</a>	<a href="#">2SC5338-AZ-Komponenten</a>
2SC5338-AZ Inventar	<a href="#">2SC5338-AZ Digikey</a>	<a href="#">Lieferant 2SC5338-AZ</a>	<a href="#">2SC5338-AZ online bestellen</a>
Anfrage 2SC5338-AZ	<a href="#">2SC5338-AZ-Bild</a>	<a href="#">2SC5338-AZ Bild</a>	<a href="#">2SC5338-AZ PDF</a>
2SC5338-AZ Datenblatt	<a href="#">2SC5338-AZ Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">Hersteller CEL (California Eastern Laboratories)</a>	

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.