

|                  |  |
|------------------|--|
| <b>2SC5015-A</b> |  |
| Teilenummer      | <a href="#">2SC5015-A</a>  |
| Hersteller       | <a href="#">CEL (California Eastern Laboratories)</a>  |
| Beschreibung     | RF TRANSISTOR NPN SOT-343  |
| Verfügbare Menge | 500 pcs in stock   |
| Datenblätter     |  |
| 2SC5015-A Price  | <a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a><br>or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a> |


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
**Technische Information von 2SC5015-A**

|   |   |                              |   |
|---|---|------------------------------|---|
| Hersteller-Teilenummer                        | <a href="#">2SC5015-A</a>                             | Kategorie                    | <a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> |
| Hersteller                                    | <a href="#">CEL (California Eastern Laboratories)</a> | Beschreibung                 | RF TRANSISTOR NPN SOT-343                   |
| Paket / Fall                                  | Cut Strip   | Verfügbare Menge             | 500   |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 6V  | Transistor-Typ               | NPN   |
| Supplier Device-Gehäuse                       | -   | Serie                        | -   |
| Leistung - max                                | 150mW   | Verpackung                   | Cut Strip                                   |
| Verpackung / Gehäuse                          | SC-82A, SOT-343                                       | Betriebstemperatur           | 150°C (TJ)                                  |
| Rauschzahl (dB Typ @ f)                       | 1.5dB @ 2GHz  | Befestigungsart              | Surface Mount                               |
| Gewinnen                                      | 11dB  | Frequenz - Übergang          | 12GHz                                       |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE          | 75 @ 10mA, 3V   | Strom - Kollektor (Ic) (max) | 30mA  |

2SC5015-A 500 pcs Neu und original auf Lager, 2SC5015-A-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 2SC5015-A CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 2SC5015-A: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für 2SC5015-A**

| Bild | Teilenummer                  | Beschreibung                     | Hersteller                      | Menge      |
|------|------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|------------|
|      | <a href="#">2SC5016</a>      | 2SC5016 Panasonic                | Panasonic                       | 30000 pcs  |
|      | <a href="#">2SC5021-R</a>    | 2SC5021-R SANYO                  | SANYO                           | 156 pcs    |
|      | <a href="#">2SC5014-T1</a>   | 2SC5014-T1 NEC                   | NEC                             | 11337 pcs  |
|      | <a href="#">2SC5019</a>      | 2SC5019 PANASONIC                | PANASONIC                       | 1000 pcs   |
|      | <a href="#">2SC5023</a>      | 2SC5023 HIT                      | HIT                             | 100 pcs    |
|      | <a href="#">2SC5013-A</a>    | RF TRANSISTOR NPN SOT-343        | CEL                             | 500 pcs    |
|      | <a href="#">2SC5011-T1-A</a> | RF TRANSISTOR NPN SOT-343        | CEL                             | 907 pcs    |
|      | <a href="#">2SC5013-T1-A</a> | RF TRANSISTOR NPN SOT-343        | CEL                             | 15000 pcs  |
|      | <a href="#">2SC5019-(TX)</a> | 2SC5019-(TX) PANASONIC           | PANASONIC                       | 1000 pcs   |
|      | <a href="#">2SC5015-T1</a>   | 2SC5015-T1 NEC                   | NEC                             | 135000 pcs |
|      | <a href="#">2SC5015</a>      | 2SC5015 NEC                      | NEC                             | 2500 pcs   |
|      | <a href="#">2SC501900L</a>   | TRANS NPN HF 10VCEO 80MA MINIPWR | Panasonic Electronic Components | 500 pcs    |
|      | <a href="#">2SC5011-T1</a>   | 2SC5011-T1 RENESAS               | RENESAS                         | 3000 pcs   |
|      | <a href="#">2SC5012-A</a>    | RF TRANSISTOR NPN SOT-343        | CEL                             | 500 pcs    |
|      | <a href="#">2SC5022</a>      | 2SC5022 HIT                      | HIT                             | 18975 pcs  |
|      | <a href="#">2SC5026</a>      | 2SC5026 PANASONIC                | PANASONIC                       | 3045 pcs   |
|      | <a href="#">2SC5011-A</a>    | RF TRANSISTOR NPN SOT-343        | CEL                             | 500 pcs    |
|      | <a href="#">2SC5015-T1-A</a> | RF TRANSISTOR NPN SOT-343        | CEL                             | 3000 pcs   |
|      | <a href="#">2SC5012-T1-A</a> | RF TRANSISTOR NPN SOT-343        | CEL                             | 15000 pcs  |
|      | <a href="#">2SC5013-T1</a>   | 2SC5013-T1 NEC                   | NEC                             | 3000 pcs   |

|                      |                                    |  |                            |
|----------------------|------------------------------------|--|----------------------------|
| 2SC5015-A-Lager      | 2SC5015-A Preis                    | 2SC5015-A-Elektronik                             | 2SC5015-A-Komponenten      |
| 2SC5015-A Inventar   | 2SC5015-A Digikey                  | Lieferant 2SC5015-A                              | 2SC5015-A online bestellen |
| Anfrage 2SC5015-A    | 2SC5015-A-Bild                     | 2SC5015-A Bild                                   | 2SC5015-A PDF              |
| 2SC5015-A Datenblatt | 2SC5015-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.