

<b>2SC5108-Y,LF</b>	
Teilenummer	<a href="#">2SC5108-Y,LF</a>
Hersteller	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
Beschreibung	TRANS RF NPN 10V 1GHZ SSM
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
2SC5108-Y,LF 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 2SC5108-Y,LF**

Hersteller-Teilenummer	<a href="#">2SC5108-Y,LF</a>	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a>
Hersteller	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>	Beschreibung	TRANS RF NPN 10V 1GHZ SSM
Paket / Fall	Digi-Reel®	Verfügbare Menge	500
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	10V	Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SSM	Serie	-
Leistung - max	100mW	Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SC-75, SOT-416	Betriebstemperatur	125°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	-	Befestigungsart	Surface Mount
Gewinnen	11dB	Frequenz - Übergang	6GHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 5mA, 5V	Strom - Kollektor (Ic) (max)	30mA

2SC5108-Y,LF 500 pcs Neu und original auf Lager, 2SC5108-Y,LF-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 2SC5108-Y,LF Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 2SC5108-Y,LF: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für 2SC5108-Y,LF**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">2SC5108-Y</a>	2SC5108-Y TOSHIBA	TOSHIBA	216000 pcs
	<a href="#">2SC5122</a>	2SC5122 UTG	UTG	1000 pcs
	<a href="#">2SC5111-O</a>	2SC5111-O TOSHIBA	TOSHIBA	66000 pcs
	<a href="#">2SC5124</a>	2SC5124 SANKEN	SANKEN	425 pcs
	<a href="#">2SC5122(TE6,F,M)</a>	2SC5122(TE6,F,M) TOS	TOS	2940 pcs
	<a href="#">2SC5110</a>	2SC5110 TOSHIBA	TOSHIBA	30000 pcs
	<a href="#">2SC5103 TL Q</a>	2SC5103 TL Q ROHM	ROHM	7600 pcs
	<a href="#">2SC5103R-T</a>	2SC5103R-T Original	Original	5999 pcs
	<a href="#">2SC5106-Y</a>	2SC5106-Y TOSHIBA	TOSHIBA	2500 pcs
	<a href="#">2SC5110-Y</a>	2SC5110-Y TOS	TOS	2790 pcs
	<a href="#">2SC5107-O</a>	2SC5107-O TOSHIBA	TOSHIBA	9000 pcs
	<a href="#">2SC5107-Y</a>	2SC5107-Y TOSHIBA	TOSHIBA	24000 pcs
	<a href="#">2SC5107</a>	2SC5107 Son	Son	3000 pcs
	<a href="#">2SC5103TLQ</a>	TRANS NPN 60V 5A SOT-428	Rohm Semiconductor	12600 pcs
	<a href="#">2SC5108</a>	2SC5108 TOSHIBA	TOSHIBA	39 pcs
	<a href="#">2SC5111-Y</a>	2SC5111-Y TOSHIBA	TOSHIBA	3000 pcs
	<a href="#">2SC5103TLP</a>	TRANS NPN 60V 5A SOT-428	Rohm Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">2SC5110-0</a>	2SC5110-0 TOSHIBA	TOSHIBA	797 pcs
	<a href="#">2SC51210P</a>	TRANS NPN 400V 0.07A TO-126	Panasonic Electronic Components	500 pcs
	<a href="#">2SC5111</a>	2SC5111 TOSHIBA	TOSHIBA	30000 pcs

2SC5108-Y,LF-Lager	2SC5108-Y,LF Preis	2SC5108-Y,LF-Elektronik	2SC5108-Y,LF-Komponenten
2SC5108-Y,LF Inventar	2SC5108-Y,LF Digikey	Lieferant 2SC5108-Y,LF	2SC5108-Y,LF online bestellen
Anfrage 2SC5108-Y,LF	2SC5108-Y,LF-Bild	2SC5108-Y,LF Bild	2SC5108-Y,LF PDF
2SC5108-Y,LF Datenblatt	2SC5108-Y,LF Datenblatt herunterladen	Hersteller Toshiba Semiconductor and Storage	

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.