

<b>2SC51210P</b>	
Teilenummer	<a href="#">2SC51210P</a>
Hersteller	<a href="#">Panasonic</a>
Beschreibung	TRANS NPN 400V 0.07A TO-126
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
2SC51210P 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 2SC51210P**

Hersteller-Teilenummer	<a href="#">2SC51210P</a>	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a>
Hersteller	<a href="#">Panasonic</a>	Beschreibung	TRANS NPN 400V 0.07A TO-126
Paket / Fall	Bulk	Verfügbare Menge	500
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	400V	VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.2V @ 5mA, 50mA
Transistor-Typ	NPN	Supplier Device-Gehäuse	TO-126B-A1
Serie	-	Leistung - max	1.2W
Verpackung	Bulk	Verpackung / Gehäuse	TO-225AA, TO-126-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)	Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	80MHz	DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	30 @ 5mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	10µA	Strom - Kollektor (Ic) (max)	70mA

2SC51210P 500 pcs Neu und original auf Lager, 2SC51210P-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 2SC51210P Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 2SC51210P: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für 2SC51210P**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">2SC5139-BTR</a>	2SC5139-BTR Hitachi	Hitachi	3000 pcs
	<a href="#">2SC5139</a>	2SC5139 RENESAS	RENESAS	4500 pcs
	<a href="#">2SC5108-Y</a>	2SC5108-Y TOSHIBA	TOSHIBA	216000 pcs
	<a href="#">2SC5110-0</a>	2SC5110-0 TOSHIBA	TOSHIBA	797 pcs
	<a href="#">2SC5142</a>	2SC5142 TOS	TOS	330 pcs
	<a href="#">2SC5129</a>	2SC5129 SANYO	SANYO	7405 pcs
	<a href="#">2SC5130</a>	TRANS NPN 400V 5A TO220F	Sanken	500 pcs
	<a href="#">2SC5110-Y</a>	2SC5110-Y TOS	TOS	2790 pcs
	<a href="#">2SC5110</a>	2SC5110 TOSHIBA	TOSHIBA	30000 pcs
	<a href="#">2SC5122(TE6,F,M)</a>	2SC5122(TE6,F,M) TOS	TOS	2940 pcs
	<a href="#">2SC5134</a>	2SC5134 ROHM	ROHM	1565 pcs
	<a href="#">2SC5111-O</a>	2SC5111-O TOSHIBA	TOSHIBA	66000 pcs
	<a href="#">2SC5108-Y,LF</a>	TRANS RF NPN 10V 1GHZ SSM	Toshiba Semiconductor and Storage	500 pcs
	<a href="#">2SC5124</a>	2SC5124 SANKEN	SANKEN	425 pcs
	<a href="#">2SC5134-TL-Q</a>	2SC5134-TL-Q ROHM	ROHM	3000 pcs
	<a href="#">2SC5111-Y</a>	2SC5111-Y TOSHIBA	TOSHIBA	3000 pcs
	<a href="#">2SC5111</a>	2SC5111 TOSHIBA	TOSHIBA	30000 pcs
	<a href="#">2SC5122</a>	2SC5122 UTG	UTG	1000 pcs
	<a href="#">2SC5108</a>	2SC5108 TOSHIBA	TOSHIBA	39 pcs
	<a href="#">2SC5107-Y</a>	2SC5107-Y TOSHIBA	TOSHIBA	24000 pcs

2SC51210P-Lager	2SC51210P Preis	2SC51210P-Elektronik	2SC51210P-Komponenten
2SC51210P Inventar	2SC51210P Digikey	Lieferant 2SC51210P	2SC51210P online bestellen
Anfrage 2SC51210P	2SC51210P-Bild	2SC51210P Bild	2SC51210P PDF
2SC51210P Datenblatt	2SC51210P Datenblatt herunterladen	Hersteller Panasonic	

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.