

<b>2SC3852</b>	
Teilenummer	<a href="#">2SC3852</a>
Hersteller	<a href="#">Sanken Electric Co., Ltd.</a>
Beschreibung	TRANS NPN 60V 3A TO220F
Verfügbare Menge	2875 pcs in stock
Datenblätter	
2SC3852 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 2SC3852**

Hersteller-Teilenummer	<a href="#">2SC3852</a>	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a>
Hersteller	<a href="#">Sanken Electric Co., Ltd.</a>	Beschreibung	TRANS NPN 60V 3A TO220F
Paket / Fall	Bulk	Verfügbare Menge	2875
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V	VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 50mA, 2A
Transistor-Typ	NPN	Supplier Device-Gehäuse	TO-220F
Serie	-	Leistung - max	25W
Verpackung	Bulk	Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Betriebstemperatur	150°C (TJ)	Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	15MHz	DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	500 @ 500mA, 4V
Strom - Collector Cutoff (Max)	10µA (ICBO)	Strom - Kollektor (Ic) (max)	3A

2SC3852 2875 pcs Neu und original auf Lager, 2SC3852-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 2SC3852 Sanken Electric Co., Ltd. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 2SC3852: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für 2SC3852**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">2SC3855</a>	2SC3855 SANKEN	SANKEN	7397 pcs
	<a href="#">2SC3852R</a>	2SC3852R Original	Original	2582 pcs
	<a href="#">2SC3841</a>	2SC3841 NEC	NEC	6000 pcs
	<a href="#">2SC3856-Y</a>	2SC3856-Y Original	Original	550 pcs
	<a href="#">2SC3851</a>	TRANS NPN 60V 4A TO-220F	Sanken	759 pcs
	<a href="#">2SC3841-T1B-A</a>	2SC3841-T1B-A NEC	NEC	9000 pcs
	<a href="#">2SC3858</a>	TRANS NPN 200V 17A MT-200	Sanken	170 pcs
	<a href="#">2SC3852A</a>	TRANS NPN 80V 3A TO220F	Sanken	39 pcs
	<a href="#">2SC3857</a>	TRANS NPN 200V 15A MT200	Sanken	500 pcs
	<a href="#">2SC3841-T2B</a>	2SC3841-T2B NEC	NEC	57000 pcs
	<a href="#">2SC3842</a>	2SC3842 Original	Original	20 pcs
	<a href="#">2SC3854</a>	2SC3854 SANKEN	SANKEN	2686 pcs
	<a href="#">2SC383TM</a>	2SC383TM TOSHIBA	TOSHIBA	1850 pcs
	<a href="#">2SC3841-T1B</a>	2SC3841-T1B NEC	NEC	11150 pcs
	<a href="#">2SC3840</a>	2SC3840 NEC	NEC	351 pcs
	<a href="#">2SC3856</a>	TRANS NPN 180V 15A TO-3P	Sanken	290 pcs
	<a href="#">2SC3851A</a>	TRANS NPN 80V 4A TO220F	Sanken	100 pcs
	<a href="#">2SC3839KT146P</a>	2SC3839KT146P ROHMNMX	ROHMNMX	6000 pcs
	<a href="#">2SC3853</a>	2SC3853 Original	Original	2686 pcs
	<a href="#">2SC3857</a>	TRANS NPN 200V 15A MT200	Sanken	500 pcs

2SC3852-Lager	<a href="#">2SC3852 Preis</a>	<a href="#">2SC3852-Elektronik</a>	<a href="#">2SC3852-Komponenten</a>
2SC3852 Inventar	<a href="#">2SC3852 Digikey</a>	<a href="#">Lieferant 2SC3852</a>	<a href="#">2SC3852 online bestellen</a>
Anfrage 2SC3852	<a href="#">2SC3852-Bild</a>	<a href="#">2SC3852 Bild</a>	<a href="#">2SC3852 PDF</a>
2SC3852 Datenblatt	<a href="#">2SC3852 Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">Hersteller Sanken Electric Co., Ltd.</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.