

	<p><b>2SC3852</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 2SC3852</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Sanken Electric Co., Ltd.</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 60V 3A TO220F</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2SC3852.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3833 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	2SC3852
Hersteller	Sanken Electric Co., Ltd.
Beschreibung	TRANS NPN 60V 3A TO220F
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	3833 pcs Stock
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 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SC3852-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SC3852 Sanken Electric Co., Ltd. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 2SC3852 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2SC3852R</b> Original 2SC3852R Original</p>	 <p><b>2SC3842</b> Original 2SC3842 Original</p>	 <p><b>2SC3841-T1B-A</b> NEC 2SC3841-T1B-A NEC</p>	 <p><b>2SC3852A</b> Sanken TRANS NPN 80V 3A TO220F</p>
 <p><b>2SC3854</b> Original 2SC3854 Original</p>	 <p><b>2SC3851</b> Sanken TRANS NPN 60V 4A TO-220F</p>	 <p><b>2SC3841-T2B</b> NEC 2SC3841-T2B NEC</p>	 <p><b>2SC3851A</b> Sanken TRANS NPN 80V 4A TO220F</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SC3852 Sanken Electric Co., Ltd.	2SC3852 Datenblatt	2SC3852-Datenblätter	2SC3852 PDF	Sanken Electric Co., Ltd. 2SC3852
2SC3852 Electronic	2SC3852-Komponenten	2SC3852-Verteiler	2SC3852-Bild	2SC3852-Teil
2SC3852 Preis	2SC3852 Hersteller	2SC3852 Bild	2SC3852 Aktie	2SC3852 Inventar
2SC3852 Neu	2SC3852 Original	2SC3852 garantiert	2SC3852 RFQ	2SC3852 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited