



2SC3851

Hersteller-Teilenummer:	2SC3851
Hersteller / Marke:	Sanken Electric Co., Ltd.
Teil der Beschreibung:	TRANS NPN 60V 4A TO-220F
Datenblätter:	2SC3851.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1368 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	2SC3851
Hersteller	Sanken Electric Co., Ltd.
Beschreibung	TRANS NPN 60V 4A TO-220F
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	1368 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 200mA, 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	40 @ 1A, 4V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	4A

2SC3851 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SC3851-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SC3851 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 2SC3851 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



2SC3841-T1B-A
NEC
2SC3841-T1B-A NEC



2SC3852
Sanken
TRANS NPN 60V 3A TO220F



2SC3841-T1B
NEC
2SC3841-T1B NEC



2SC3852R
Original
2SC3852R Original



2SC3841-T2B
NEC
2SC3841-T2B NEC



2SC3841
NEC
2SC3841 NEC



2SC3852A
Sanken
TRANS NPN 80V 3A TO220F



2SC3851A
Sanken
TRANS NPN 80V 4A TO220F

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SC3851 Sanken Electric Co., Ltd.	2SC3851 Datenblatt	2SC3851-Datenblätter	2SC3851 PDF	Sanken Electric Co., Ltd. 2SC3851
2SC3851 Electronic	2SC3851-Komponenten	2SC3851-Verteiler	2SC3851-Bild	2SC3851-Teil
2SC3851 Preis	2SC3851 Hersteller	2SC3851 Bild	2SC3851 Aktie	2SC3851 Inventar
2SC3851 Neu	2SC3851 Original	2SC3851 garantiert	2SC3851 RFQ	2SC3851 Online bestellen

Contact us: 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