



2SC4382

Hersteller Teilenummer:	2SC4382
Hersteller / Marke	Sanken Electric Co., Ltd.
Teil der Beschreibung:	TRANS NPN 200V 2A TO220F
Datenblätter:	2SC4382.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

2SC4382 100% Neu Original 1000 pcs auf Lager, Finden Sie 2SC4382 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 2SC4382 kaufen Sanken Electric Co., Ltd. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 2SC4382: Info@IC-Components.com

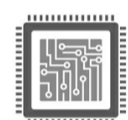
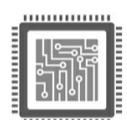
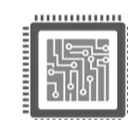















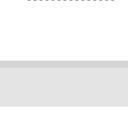



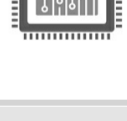
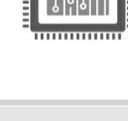
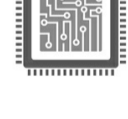

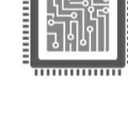
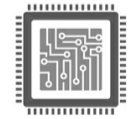
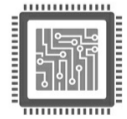
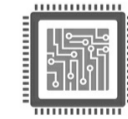
Die Spezifikationen von 2SC4382

Teilenummer	2SC4382	Hersteller / Marke	Sanken Electric Co., Ltd.
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack	Verpackung	Bulk
Befestigungsart	Through Hole	Supplier Device-Gehäuse	TO-220F
Betriebstemperatur	150°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 200V 2A 15MHz 25W Through Hole TO-220F
Leistung - max	25W	Transistor-Typ	NPN
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A	Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	200V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1V @ 70mA, 700mA	Strom - Collector Cutoff (Max)	10µA (ICBO)
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	60 @ 700mA, 10V	Frequenz - Übergang	15MHz
Andere Namen	2SC4382 DK	Bestandsmenge	1000 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-Bipolar (BJT)-Einzel	Beschreibung	TRANS NPN 200V 2A TO220F
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 2SC4382 enthaltene Keywords

Sanken Electric Co., Ltd. 2SC4382	2SC4382-Teil	2SC4382 Preis	2SC4382-Vertriebspartner
2SC4382 Technisch	2SC4382-Bestand	2SC4382 Inventar	2SC4382 Lieferant
2SC4382 Online-Bestellung	2SC4382 Anfrage	2SC4382-Bild	2SC4382 Bild
2SC4382 pdf	2SC4382 Datenblatt	2SC4382 Datenblatt	2SC4382 pdf-Datenblatt
Laden Sie das 2SC4382-Datenblatt herunter	Sanken Electric Co., Ltd. Hersteller	Sanken Electric Co., Ltd. 2SC4382	Sanken 2SC4382
Sanken electric 2SC4382	Sanken Electric Co., Ltd. 2SC4382		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>2SC4362 Beschreibung: 2SC4362 SANYO SOT-23SC-59 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>2SC4357-T111-1E Beschreibung: 2SC4357-T111-1E ISAHAYA SOT89 Hersteller: ISAHAYA Auf Lager: Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>2SC4398 Beschreibung: 2SC4398 SANYO SOT-323 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>2SC4382-Y Beschreibung: 2SC4382-Y SANKEN TO-220F Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>2SC4396-TL Beschreibung: 2SC4396-TL SANYO SOT-323 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>2SC4369-Y Beschreibung: 2SC4369-Y KEC TO220 Hersteller: KEC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>2SC4365-3-TB Beschreibung: 2SC4365-3-TB ON SOT23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 39000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>2SC4379YU Beschreibung: 2SC4379YU ST/240K SOT-89 Hersteller: ST/240K Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>2SC4390-TD Beschreibung: 2SC4390-TD SANYO 89 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>2SC4394 Beschreibung: 2SC4394 TOSHIBA SOT-323 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 39000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>2SC4388 Beschreibung: TRANS NPN 180V 15A TO3PF Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>2SC4393 Beschreibung: 2SC4393 TOS SOT-323 Hersteller: TOS Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>2SC4390-TD-E Beschreibung: 2SC4390-TD-E SANYO SOT89 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>2SC4382/2SA1668 Beschreibung: 2SC4382/2SA1668 SK TO220F Hersteller: SK Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>2SC4397 Beschreibung: 2SC4397 SANYO SOT-323SC-70MCP Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>2SC4373 Beschreibung: 2SC4373 NEC SOT-89 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>2SC4381 Beschreibung: TRANS NPN 150V 2A TO220F Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>2SC4392 Beschreibung: 2SC4392 TOSHIBA SC-70 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>2SC4367 Beschreibung: 2SC4367 TO92L Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>2SC4397-TL Beschreibung: 2SC4397-TL SANYO SOT-323 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>2SC4363 Beschreibung: 2SC4363 SANYO TO-92S Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>2SC4357-T11-1E Beschreibung: 2SC4357-T11-1E MITSUBISHI NMX SOT-89 Hersteller: MITSUBISHINMX Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>2SC4391-R Beschreibung: 2SC4391-R PANASONIC DIP-3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>2SC4370A-Y Beschreibung: 2SC4370A-Y KEC TO220F Hersteller: KEC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>2SC4368 Beschreibung: 2SC4368 KEC/SANYO TO-220 Hersteller: KEC/SANYO Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>2SC4362-TB Beschreibung: 2SC4362-TB SANYO SOT-23 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>2SC4396 Beschreibung: 2SC4396 SANYO SC-70 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 26200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>2SC4369 Beschreibung: 2SC4369 nec TO220F Hersteller: nec Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>2SC4398-TL Beschreibung: 2SC4398-TL SANYO SOT-323 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 15800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>2SC4357-T113-1D Beschreibung: 2SC4357-T113-1D MITSUBISHI SOT-89 Hersteller: MITSUBISHI Auf Lager: Neues Original, 48000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong