



STR-Y6754

Hersteller Teilenummer:	STR-Y6754
Hersteller / Marke	Sanken Electric Co., Ltd.
Teil der Beschreibung:	IC REG PWM CONV AC/DC TO-220F-7
Datenblätter:	STR-Y6754.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 800 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

STR-Y6754 100% Neu Original 800 pcs auf Lager, Finden Sie STR-Y6754 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, STR-Y6754 kaufen Sanken Electric Co., Ltd. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage STR-Y6754: Info@IC-Components.com





















Die Spezifikationen von STR-Y6754

Teilenummer	STR-Y6754	Hersteller / Marke	Sanken Electric Co., Ltd.
Serie	STR-Y6700	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	TO-220-7 (Formed Leads)	Verpackung	Bulk
Befestigungsart	Through Hole	Supplier Device-Gehäuse	TO-220-7
Betriebstemperatur	-20°C ~ 115°C (TA)	detaillierte Beschreibung	Converter Offline Flyback Topology 18.4kHz ~ 24.4kHz TO-220-7
Spannung - Durchschlag	650V	Leistung (W)	120W
Interne (r)	Yes	Frequenz - Umschaltung	18.4kHz ~ 24.4kHz
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	9.4 V ~ 35 V	Ausgangsisolierung	Isolated
Topologie	Flyback	Spannung - Start Up	15.1V
Auslastungsgrad	-	Fehlerschutz	Current Limiting, Over Load, Over Temperature, Over Voltage
Kontrollfunktionen	-	Andere Namen	STR-Y6754 DK
Bestandsmenge	800 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-AC DC Konverter, Offline Schalter
Beschreibung	IC REG PWM CONV AC/DC TO-220F-7	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In STR-Y6754 enthaltene Keywords

Sanken Electric Co., Ltd. STR-Y6754	STR-Y6754-Teil	STR-Y6754 Preis	STR-Y6754-Vertriebspartner
STR-Y6754 Technisch	STR-Y6754-Bestand	STR-Y6754 Inventar	STR-Y6754 Lieferant
STR-Y6754 Online-Bestellung	STR-Y6754 Anfrage	STR-Y6754-Bild	STR-Y6754 Bild
STR-Y6754 pdf	STR-Y6754 Datenblatt	STR-Y6754 Datenblatt	STR-Y6754 pdf-Datenblatt
Laden Sie das STR-Y6754-Datenblatt herunter	Sanken Electric Co., Ltd. Hersteller	Sanken Electric Co., Ltd. STR-Y6754	Sanken STR-Y6754
Sanken electric STR-Y6754	Sanken Electric Co., Ltd. STR-Y6754		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>STR-Y6765 Beschreibung: IC REG PWM CONV AC/DC TO-220F-7 Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>STR-W6253 Beschreibung: STR-W6253 SANKEN TO220F-6 Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>STR-Y6456 Beschreibung: STR-Y6456 SANKEN TO-220F-7 Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>STR14006 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>STR12006 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>STR-Y6753 Beschreibung: IC REG PWM CONV AC/DC TO-220F-7 Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>STR-Y6766 Beschreibung: IC REG PWM CONV AC/DC TO-220F-7 Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>STR-W6754 Beschreibung: IC POWER QUASI RES SW TO-220F-6 Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>STR1550 Beschreibung: TRANS NPN 500V 0.5A SOT-23 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 57800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>STR17006 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>STR-W6852 Beschreibung: STR-W6852 SANKEN TO-220 Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>STR-Y6453 Beschreibung: STR-Y6453 SANKEN TO-220 Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>STR-X6757N Beschreibung: IC REG SW QUASI RES TO-3PF-7 Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>STR-W6853P Beschreibung: STR-W6853P SANKEN TO220-6 Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>STR20015 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>STR-Y6473 Beschreibung: STR-Y6473 SANKEN TO220-7 Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>STR-X6757 Beschreibung: IC REG SW QUASI RES TO-3PF-7 Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>STR10006 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>STR16006 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>STR20012 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>STR15006 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>STR2550 Beschreibung: TRANS PNP 500V 0.5A SOT-23 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 12300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>STR20005 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>STR-Y6735 Beschreibung: IC REG PWM CONV AC/DC TO-220F-7 Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>STR-X6769 Beschreibung: IC REG SW QUASI RES TO-3PF-7 Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>STR1P2UH7 Beschreibung: MOSFET P-CH 20V 1.4A SOT-23 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 12300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>STR13006 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>STR-X6556 Beschreibung: IC REG PWM CONV AC/DC TO3P Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>STR-W6554A Beschreibung: IC REG PWM CONV AC/DC Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>STR-Y6476 Beschreibung: STR-Y6476 SANKEN TO220-7 Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <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