

SECONDARY REGULATOR FOR VTR ELECTRIC EQUIPMENT 【 3 】

【VTR 及び 電子機器用】

FEATURES : 1. 3 or 4 Outputs/Package 2. Low sat type (Hi efficiency) 3. High-precision setting of output voltage
 特長 3又は、4出力/パッケージ ローサット・タイプ (高効率) 出力電圧の高精度設定

Family シリーズ名	Constitution 構成	Maximum ratings 最大定格			Type No. 機種	Output 1			Output 2			Equiv- alent circuit 等価回路	Applica- tion 応用回路	Package 外形図
		Vin (DC) max (V)	Tc max (°C)	Tstg (°C)		Vo (V)	Io (A) Av Pk	Vo (V)	Io (A) Av Pk					
STK 5360	Series × 2 (5V III power)	30	+105	-30~ +105	STK 5361 STK 5362	6.0 5.1	1.0 1.0	1.2 1.2	12.7 9.0	0.5 0.5	0.7 0.7	1	1	SEP 8P 1
STK 5350	Series × 2	30	+105	-30~ +105	STK 5352	6.0	0.5		12.0	1.0	1.5	2	2	1
STK 5320	Series × 2	30	+105	-30~ +105	STK 5321 STK 5322	9.5 9.5	1.0 1.0	1.6 1.6	12.0 15.0	0.6 0.8	2.5 2.5	-	-	-
STK 5340	Series × 2	30	+105	-30~ +105	STK 5346	9.8	0.2	1.0	11.7	0.4	2.0	-	-	-

■EQUIVALENT CIRCUIT 等価回路

Fig. 1

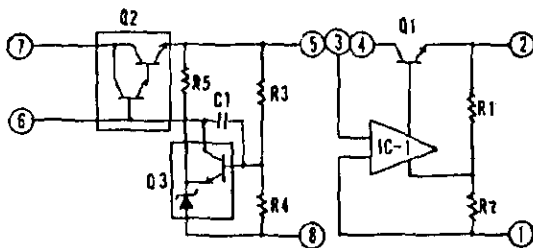
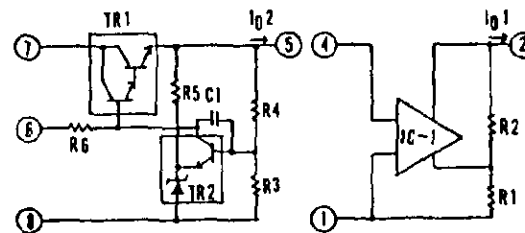


Fig. 2



APPLICATION
应用回路

Fig. 1

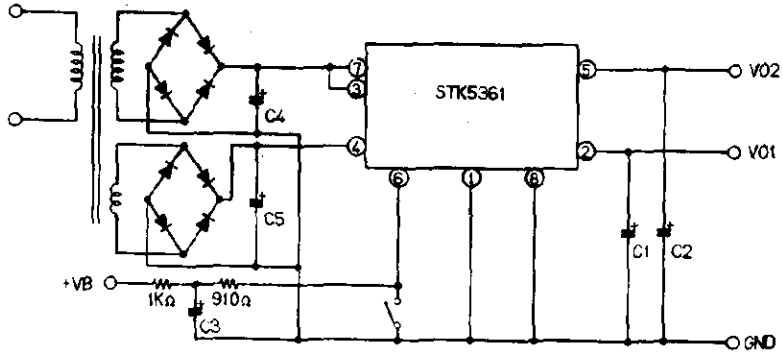
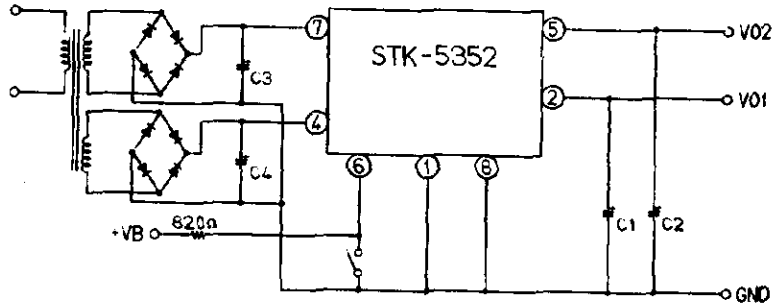


Fig. 2



PACKAGE DIMENSION (Unit : mm)
外形图

Fig. 1

