

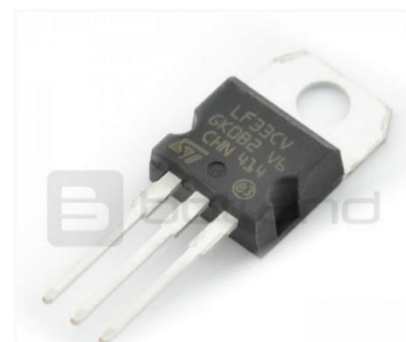
## Akumulator EverActive Silver Line R6 AA Ni-MH 2000mAh



<b>Napięcie wyjścia:</b>	<b>1.2 V</b>
<b>Napięcie wyjściowe nominalne</b>	1.2 V
<b>Pojemność mAh:</b>	2000 mAh
<b>Obudowa</b>	AA paluszek duży
<b>Typ</b>	Ni-Mh
<b>Ilość</b>	<b>6</b>

## Stabilizator LDO 3,3V LF33CV - THT TO220

<b>Napięcie wejściowe max</b>	<b>16 V</b>
<b>Napięcie wyjściowe</b>	3,3 V
<b>Maksymalny prąd wyjściowy</b>	0,5 A
<b>Dropout Voltage</b>	$Dla I = 0.2A \ V_d = 0.2V$ $Dla I = 0.5A \ V_d = 0.4V$
<b>Obudowa</b>	TO-220



## Stabilizator LDO 5V L4941BDT - SMD TO252

<b>Napięcie wejściowe max</b>	<b>30 V</b>
<b>Napięcie wyjściowe</b>	5 V
<b>Maksymalny prąd wyjściowy</b>	1 A
<b>Dropout Voltage</b>	$Dla I = 0.5A \ V_d = 0.35V$ $Dla I = 0.5A \ V_d = 0.575V$
<b>Obudowa</b>	TO-220



### Koszyk na 6 baterii typu AA (R6) ze złączem DC 5,5/2,1mm

Obudowa	AA paluszek duży
Ilość	6
Podłączenie	szeregowe



### Radiator RAD77

Obudowa	TO220
Wymiary:	19 x 13 x 9 mm



### Gniazdo DC $\phi 5.5 \times 2.1$ mm do druku – poziome

