



Elektronika bez oporu. 55 układów tranzystorowych

Witold Wrotek

Drogi Czytelniku! Poniżej zamieszczona jest errata do książki:

"Elektronika bez oporu. 55 układów tranzystorowych"

Jest to lista błędów znalezionych po opublikowaniu książki, zgłoszonych i zaakceptowanych przez naszą redakcję. Pragniemy, aby nasze publikacje były wiarygodne i spełniały Twoje oczekiwania. Zapoznaj się z poniższą listą. Jeśli masz dodatkowe zastrzeżenia, możesz je zgłosić pod adresem <https://helion.pl/user/erraty>

Strona	Linia	Jest	Powinno
67		$U_b = U_e + U_{be} = 0,1 \text{ V} + 0,6 \text{ V} = 1,6 \text{ V}$	$U_b = U_e + U_{be} = 1 \text{ V} + 0,6 \text{ V} = 1,6 \text{ V}$