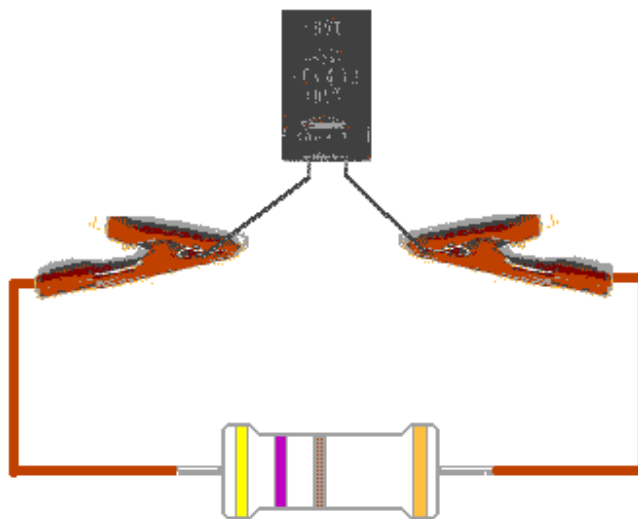




<http://freebr.com>

## DESCARGA DE CAPACITORES

Um procedimento importante na manutenção de monitores se refere a descarga dos capacitores eletrolíticos, principalmente da fonte de alimentação, para evitar choques e danos nos aparelhos de teste. Muitos técnicos costumam fazer um curto entre os polos do capacitor, mas o ideal é que sua descarga seja feita através de um resistor de 470 Ohm. E você com poucos materiais poderá montar um descarregador de capacitores conforme a ilustração abaixo:



**470 OHMS**

**Amarelo - Violeta - Marrom**