

UNSWITCHED

✖: Axial lead cylindrical ceramic capacitor
✖: Zylindrischer Keramikkondensator mit axialer Zuleitung
✖: Condensateur céramique cylindrique à conducteur axial

- μ PA68H (FET711 L, R) is easily impaired by electrostatic breakdown. Take care not to touch the pins when replacing and use a first-class soldering iron of which leakage is little and of which insulation resistance is more than 10 M Ω .

- μ PA68H (FE711 L, R) ist empfindlich gegen elektrostatische Störungen. Beim Auswechseln die Kontakt nicht berühren und einen Lötkolben mit geringer Streuung und einem Wärmewiderstand von mehr als 10 M Ω verwenden.

- Le μ PA68H(FET711 L, R) est facilement affecté par du courant électrostatique. Veiller à ne pas toucher les broches lors du remplacement, et utiliser un fer à souder de premier ordre dont la fuite est très réduite et dont la résistance d'isolement ne dépasse pas 10 M Ω .