



0.47uF 470nF 63V MKT Kondensator RM5



block pricing

Menge

bis 24

ab 25

ab 50

ab 100

Stückpreis

0,21 €*

0,18 €*

0,15 €*

0,12 €*

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Kemet

Bestell-Nr.: 28-723-00060

0,47uF 470nF 63V MKT Kondensator RM5 u47 = 0,47uF = 470nF

0,47uF 470nF 63V MKT Kondensator RM5

- MKT Kondensator u47 = 0,47uF = 470nF
- Dielektrikum aus Polyesterfolie (Polyethylenterephthalat)
- vakuummetallisiert
- verzinnter Anschlussdraht
- schwer entflammbares Kunststoffgehäuse (UL94V-0) mit Kunstharzverguss
- dämpfungsarm / impulsfest
- Nennspannung: 63V DC
- Toleranz: +/-10% (Kapazitätstoleranz 1Khz)
- Isolationswiderstand, min. bis incl. 330nF: 15GOhm
- Flankensteilheit, max. (du/dt) 70V/us
- Klimakategorie IEC 60068-1: 55/100/56
- Temperaturarbeitsbereich: -55...+105°C
- Abmessungen: B: 7,5mm H:8,0mm T:5,0mm