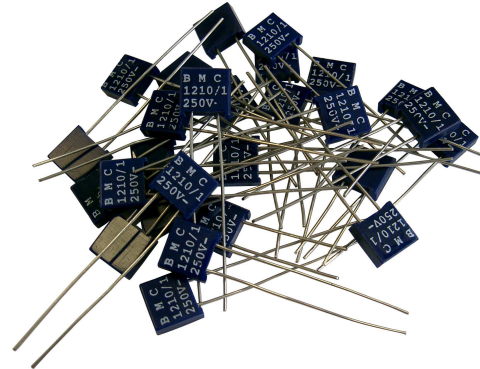
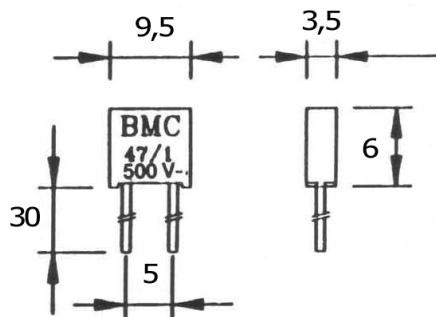


RG500



Erhöhter Kapazitätsbereich:

A: 4,7 – 2000pF Dicke: 3,5mm

Kapazitätstoleranz:

≤ 100pF ± 1pF
 > 100pF ± 0,3%, ± 0,5%, ± 1%, ± 2%, ± 5%, ± 10%

Nennspannung:

250V-, 500V-, 1000V-

Messfrequenz:

≤ 1000pF 1MHz
 > 1000pF 1KHz

Prüfspannung:

nach MIL: 2 x Nennspannung

Bestempellung:

Die Kondensatoren werden mit dem Kapazitätswert, der Toleranz, der Nennspannung, dem Außenbelag und dem Firmenzeichen bestempelt.

Bestellinformation:

