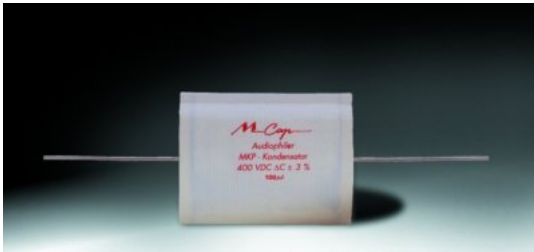


(St $\frac{1}{4}$ ck) Mundorf MKP Folienkondensator MCap 2,7 μ F/400V



Artikelnummer: MUN-MCAP2,7

(St $\frac{1}{4}$ ck) Mundorf MKP Folienkondensator MCap 2,7 μ F/400V

Hersteller: Mundorf

Die MCap[®] Classic Baureihe wurde entwickelt, um audiophile Musikwiedergabe auch bei begrenzten Platz- und Budgetverhältnissen zu ermöglichen. Basierend auf der weltweit anerkannten MKP-Bauform, sorgen zahlreiche Detailverbesserungen für $\frac{1}{4}$ hervorragende Klangeigenschaften bei gleichzeitig kompakten Abmessungen, niedrigen Kosten und höchster Anwendungssicherheit, dank selbstheilenden Eigenschaften. Die hohe Fertigungsqualität des MCap[®] Classic garantiert nicht nur geringe Toleranzen und somit ein räumliches, stereofones Klangbild, sondern auch stabile, schwingungs $\frac{1}{4}$ mpfende Wickel, die zu einem nuancenreichen, unverfälschten und lebendigen Klangbild führen.

Für jeden Anwendungsfall gibt es den optimalen MCap[®] Classic: vom Impulskondensator mit 0,010 μ F und 1000V, über Signal- und Koppelkondensatoren mit 630V und 400V, bis zum hochwertigen, kompakten MKT-Ersatz mit 250V für Mittel- bzw. Tiefton- und Parallelanwendungen.

Allgemeine technische Daten: Dielektrikum:

Polypropylen Spannungsfestigkeit: 400 VDC Verlustwinkel: $\tan \delta = 0,0002 @ 1 \text{ kHz} @ 1 \mu\text{F}$ Maximale

Umgebungstemperatur 85 $^{\circ}$ C/185 $^{\circ}$ F Toleranz:

+/-3% Abmessung: 18x29mm

Preis: 6,79 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am