

Weichenbauteile > Folien-Kondensatoren > Mundorf MCAP ZN > (St $\frac{1}{4}$ ck) Mundorf MCap ZN 0,68 μ F/250V

(St $\frac{1}{4}$ ck) Mundorf MCap ZN 0,68 μ F/250V



Artikelnummer: MUN-MCAPZN0,68

(St $\frac{1}{4}$ ck) Mundorf MCap ZN 0,68 μ F/250V

Hersteller: Mundorf

Dank modernster Wickeltechnologie ist es uns heute möglich, den MCap $\text{\textcircled{R}}$ ZN Classic aus hochreiner, RoHS-konformer Zinnfolie ohne Bleianteil herzustellen. Bleifreie Zinnfolie bedeutet " neben positiven Umweltaspekten " auch einen klanglichen Fortschritt: Gesteigerte Neutralitat.

Wie bisher garantiert die enorme Leitfähigkeit (der Verlustwinkel [tan δ ; @ 1kHz] ist 10-mal geringer als bei Standard MKP-Kondensatoren!) der massiven Zinnfolie eine lebendige und spritzige Wiedergabe. Schliesslich verhindert die hohe Massenträgheit das Resonieren des Wickels - zugunsten besserer Transparenz und Räumlichkeit.

Der MCap $\text{\textcircled{R}}$ ZN Classic findet vor allem da Verwendung, wo kleinste Signale verarbeitet werden.

Allgemeine technische Daten: Dielektrikum: Polypropylen
Spannungsfestigkeit 100-630 VDC
Folie: Zinn, 6
Verlustwinkel: 0,00002 @ 1kHz; 0,00001 @ 10kHz
Maximale Umgebungstemperatur 85 $^{\circ}$ C/185 $^{\circ}$ F
Toleranz: +/-3%
Abmessung: 19x45mm

Preis: 24,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am