

Weichenbauteile > Folien-Kondensatoren > Mundorf MCap EVO > (St $\frac{1}{4}$ ck) Mundorf MCap EVO 1,50 $\mu$ F/450V

## (St $\frac{1}{4}$ ck) Mundorf MCap EVO 1,50 $\mu$ F/450V



Artikelnummer: MUN-MCAPE-1,50

(St $\frac{1}{4}$ ck) Mundorf MCap EVO 1,50 $\mu$ F/450V

Hersteller: Mundorf

Toleranz: +/-3%, Abmessung: D30xL16mm

Hauptmerkmal der EVOLUTION-Technologie, ist der ungew $\ddot{u}$ hnlich schmale und hohe Kondensatorwickel. Aus dieser Geometrie ergeben sich zwei, akustisch deutlich wahrnehmbare Vorteile gegen $\ddot{u}$ ber klassischen, einfacher herzustellenden Kondensatoren: Zum einen sind k $\ddot{a}$ rzeste, verlustarme Signalwege sowie besonders gro $\ddot{u}$ ße Kontaktfl $\ddot{a}$ chen garantiert (und damit ein extrem niedriger Restwiderstand ESR), zum anderen sind au $\ddot{y}$ ergew $\ddot{u}$ hnlich viele Windungen parallel geschaltet, wodurch die Induktivit $\ddot{a}$ t (ESL) minimiert wird.

Alle EVO-Kondensatoren werden nach dem hochpr $\ddot{a}$ zisen Wickelprozess, in speziell entwickelten, kompakten Geh $\ddot{a}$ usen von Hand vergossen. Dies verhindert das Vibrieren des Wickels und Mikrofonie-Effekte nachhaltig. Dar $\ddot{u}$ berhinaus verwenden wir ausschlie $\ddot{u}$ lich hochreinen Polypropylen-Film, welcher mit einer maximal dicken Metallschicht bedampft wird.

Im Klangbild des neuen MCap $\text{\textcircled{R}}$  EVO, machen sich all die obenstehenden Besonderheiten durch klangfarbige Lebendigkeit, nuanciert-transparente Dynamik sowie herausragende Authentizit $\ddot{a}$ t und Stereophonie bemerkbar. Als direkter Nachfolger des RXF bietet er einen erstaunlich preiswerten Einstieg in die audiophile EVO-Produktfamilie.

**Preis: 13,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Sonntag, 21. Juli 2012