

(St $\frac{1}{4}$ ck) Mundorf MCap EVO 0,27 μ F/450V



Artikelnummer: MUN-MCAPE-0,27

(St $\frac{1}{4}$ ck) Mundorf MCap EVO 0,27 μ F/450V

Hersteller: Mundorf

Toleranz: +/-3%, Abmessung: D18xL14mm

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