

Übersicht

Niederinduktive Wechsel- Gleichspannungskondensatoren in axialer Bauform 10 µF

Lager Nr.: P59258



Preis

30,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Niederinduktive Wechsel- Gleichspannungskondensatoren in axialer Bauform,
Kunststoff- Folienkondensator, Hochspannungs Kondensator, Netzfilter
ELECTRONICON Typ E53-Q56-103T23
Baujahr: 10 / 2016
Kapazität: 10 µF
Nennspannung Un: 2800 VDC / 700 VAC
Nennstrom: 100 A
Abweichungstoleranz: +-10 %
Selbstinduktivität: 15 nH
Innenwiderstand: 0,4 mOhm
Anschluss: Schraubanschluss M8
Betriebstemperatur: -40 bis + 85 °C
Montage: Schraubbolzen M8
Abmessung D x L: 105 x 56 mm
Gewicht: 640 g
sehr guter Zustand

2 Stück vorhanden, Preis pro Stück

Erstellt am 02.07.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.