

Fax.: +49 (0) 5130 / 37 50 55

Firma: Projekt:

Adresse:

Herr Frau Abteilung:

Telefon: Fax: E-Mail:

Technische Daten / Applikationen:

Alternative zu Typ / Fabrikat:

Anwendung: Kerngröße / Kernmaterial:

Kernform / Kernart: Ringkern Ferrit Kern UI Kern EI Nanocrystalline

Nenninduktivität: bei:V Hz/kHz

Toleranz: +/-% mH Nennspannung:VAC

Nennstrom:A bei: Spitzenstrom:A

Induktivität bei Nennstrom:mH Toleranz: +/-

Wicklungswiderstand:R min.:R max.:R

Arbeitsfrequenz: Hz Arbeitstemperatur: von -°C bis + °C

Konstruktive Daten:

Drahtdurchmesser:.....

Anzahl der Windungen:

Bemerkung/Zeichnung

Temperaturklasse: B F H Befestigungsart / Gehäuseform:

Vergussart: Abmessung: Anschlussart:

Befestigungsart: O K KK SV Befestigungsleiste sonstige Befestigung