

18.03.2022

PTN

Abkündigung bedrahteter UKW-Drosseln B8213

Für die Produktion der EPCOS UKW-Drosseln der Serie B8213* werden Eisenpulverkerne eines Lieferanten eingesetzt, der das Pulver aus Russland bezieht. Aufgrund der aktuellen Ereignisse findet inzwischen allerdings keine Belieferung an uns mehr statt. Alternative Bezugsquellen sind trotz intensiver Bemühungen unsererseits leider nicht verfügbar.

Da die Ursache dafür außerhalb des Einflussbereichs von TDK liegt und die Auswirkungen zeitlich nicht absehbar sind, werden folgende bedrahtete EPCOS UKW-Drosseln ohne Einhaltung der üblichen Fristen für die Benachrichtigung **mit sofortiger Wirkung** abgekündigt.

Betroffene Produkte

Bestellnummer	Ersatztyp
B82131A5151M000	-
B82131A5152M000	-
B82131A5202M000	-
B82131A5301M000	-
B82131A5302M000	-
B82131A5401M000	-
B82131A5401M009	-
B82131A5402M000	-
B82131A5701M000	-
B82131C5152M000	-
B82132A5151M000	-
B82132A5152M000	-
B82132A5202M000	-
B82132A5301M000	-
B82132A5302M000	-
B82132A5401M000	-
B82132A5402M000	-
B82132A5701M000	-
B82133A5151M000	-
B82133A5152M000	-
B82133A5202M000	-
B82133A5301M000	-
B82133A5302M000	-
B82133A5401M000	-
B82133A5402M000	-

TDK Electronics AG

Rosenheimer Straße 141 e, 81671 München · Post: PF 80 17 09, 81617 München, Deutschland
 Sitz der Gesellschaft: München · Registergericht: Amtsgericht München HRB 127250
 Vorsitzender des Aufsichtsrats: Dr. Werner Faber
 Vorstand: Joachim Zichlarz, Vorsitzender · Joachim Thiele · Dr. Werner Lohwasser
www.tdk-electronics.tdk.com

Induktivitäten
 Intern / Extern

220318IN1g

18.03.2022

B82133A5701M000	-
B82134A5151M000	-
B82134A5152M000	-
B82134A5202M000	-
B82134A5301M000	-
B82134A5302M000	-
B82134A5401M000	-
B82134A5701M000	-

TDK wird alle Anstrengungen unternehmen, um bereits bestätigte Aufträge noch zu bedienen.

Für Alternativen wenden Sie sich bitte an Ihren Ansprechpartner im Vertrieb.

Kontakt Susanne Döring, MAG IN PM, München

Kunden wenden sich bei Fragen bitte direkt an ihren Ansprechpartner im Vertrieb.