

01.03.2019

Produkt Information

Neue Markierung mit Losnummer

Zur besseren Nachverfolgbarkeit von EPCOS Aluminium-Elektrolyt-Kondensatoren aus dem Werk in Szombathely, Ungarn, wird die Losnummer nun auf der Produktmarkierung angegeben.

Betroffene Produkte

Bestellnummer	Typ / Anwendung
B41303	Snap-in, Large Size
B41538	3-Pin
B41991	Kondensatoren für Automotive-Anwendungen (kundenspezifisch)
B43303	Snap-in, Large Size
B43304	Snap-in, Large Size
B43305	Snap-in, Large Size
B43416A	Kondensatoren für Puls-Anwendungen
B43416C	Kondensatoren für Puls-Anwendungen
B43501	Snap-in, Large Size
B43502	Snap-in, Large Size
B43503	Snap-in, Large Size
B43504	Snap-in, Large Size
B43505	Snap-in, Large Size
B43508	Snap-in, Large Size
B43509	Snap-in, Large Size
B43540	Snap-in, Large Size
B43541	Snap-in, Large Size
B43543	Snap-in, Large Size
B43544	Snap-in, Large Size
B43545	Snap-in, Large Size
B43547	Snap-in, Large Size
B43548	Snap-in, Large Size
B43601	Snap-in, Large Size
B43624	Snap-in, Large Size
B43630	Snap-in, Large Size
B43634	Snap-in, Large Size
B43640	Snap-in, Large Size
B43641	Snap-in, Large Size
B43642	Snap-in, Large Size

Geplante Einführung: 15. April 2019

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

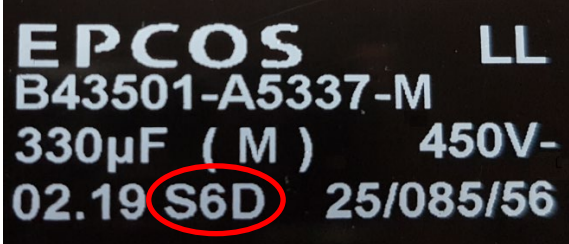
**Aluminium-
Elektrolyt-
Kondensatoren**
Intern / Extern

190301AL1g

01.03.2019

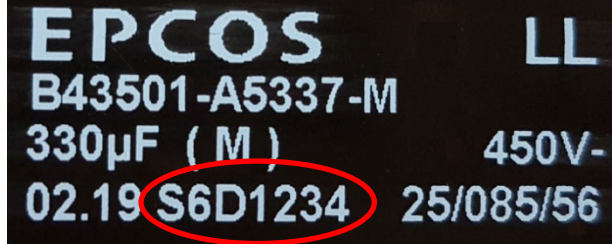
Markierungsbeispiele

bisher



EPCOS LL
B43501-A5337-M
330µF (M) 450V-
02.19 S6D 25/085/56

künftig



EPCOS LL
B43501-A5337-M
330µF (M) 450V-
02.19 S6D1234 25/085/56

Während einer Übergangsphase kann es zu gemischten Lieferungen mit bisheriger und neuer Markierung kommen.

Die Datenblätter sind im Produkt-Katalog unter www.tdk-electronics.tdk.com/de/al_caps abrufbar.

Kontakt Ayse Kartal, CAP PM ALU, München

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