

20.11.2020

## IN Änderung der Bestellnummern für SIOV-Varistor-Kompaktserien

Die Bestellnummern aller existierender und künftiger EPCOS AdvanceD-MP- und Standard-Kompaktvaristoren-Serien werden von B722\* auf B723\* geändert, um den Unterschied zu den Standard-Varistorserien zu verdeutlichen.

Zusätzlich werden zwei neue EPCOS Standard-Kompaktserien in den Scheibengrößen S07 und S10 eingeführt.

### Betroffene Produkte

| AdvanceD-MP Compact<br>Serie S14 |                    |
|----------------------------------|--------------------|
| Bisherige Bestellnummer          | Neue Bestellnummer |
| B72214P2131K102                  | B72314P2131K101    |
| B72214P2141K102                  | B72314P2141K101    |
| B72214P2151K102                  | B72314P2151K101    |
| B72214P2171K102                  | B72314P2171K101    |
| B72214P2211K102                  | B72314P2211K101    |
| B72214P2231K103                  | B72314P2231K101    |
| B72214P2251K103                  | B72314P2251K101    |
| B72214P2271K104                  | B72314P2271K101    |
| B72214P2301K103                  | B72314P2301K101    |
| B72214P2321K102                  | B72314P2321K101    |
| B72214P2351K103                  | B72314P2351K101    |
| B72214P2381K102                  | B72314P2381K101    |
| B72214P2421K104                  | B72314P2421K101    |
| B72214P2461K102                  | B72314P2461K101    |

#### 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](http://www.tdk-electronics.tdk.com)

Varistoren,  
CeraDioden  
Intern / Extern

201120VAR1g

20.11.2020

| StandarD Compact<br>Serie S07 |                    |
|-------------------------------|--------------------|
| Bisherige Bestellnummer       | Neue Bestellnummer |
| -                             | B72307S0111K101    |
| B72207S0131K103               | B72307S0131K101    |
| -                             | B72307S0141K101    |
| -                             | B72307S0151K101    |
| -                             | B72307S0171K101    |
| -                             | B72307S0211K101    |
| -                             | B72307S0231K101    |
| B72207S0251K103               | B72307S0251K101    |
| B72207S0271K103               | B72307S0271K101    |
| B72207S0301K103               | B72307S0301K101    |
| B72207S0321K103               | B72307S0321K101    |
| B72207S0351K102               | B72307S0351K101    |
| B72207S0381K103               | B72307S0381K101    |
| -                             | B72307S0421K101    |
| -                             | B72307S0441K101    |
| -                             | B72307S0461K101    |

| StandarD Compact<br>Serie S10 |                    |
|-------------------------------|--------------------|
| Bisherige Bestellnummer       | Neue Bestellnummer |
| -                             | B72310S0131K101    |
| -                             | B72310S0141K101    |
| -                             | B72310S0151K101    |
| -                             | B72310S0171K101    |
| -                             | B72310S0231K101    |
| -                             | B72310S0251K101    |
| -                             | B72310S0271K101    |
| -                             | B72310S0301K101    |
| -                             | B72310S0321K101    |
| -                             | B72310S0351K101    |
| -                             | B72310S0381K101    |
| -                             | B72310S0421K101    |
| -                             | B72310S0441K101    |
| -                             | B72310S0461K101    |
| -                             | B72310S0511K101    |
| -                             | B72310S0551K101    |
| -                             | B72310S0621K101    |
| -                             | B72310S0681K101    |

20.11.2020

Die Änderung der Bestellnummern hat keine Auswirkungen auf die Funktion, Qualität, Zuverlässigkeit, Verarbeitbarkeit und Lieferzeiten der betroffenen Produkte. Das Werk in Zhuhai/China ist nach IATF 16949 und ISO 9001 zertifiziert. Die Produktionsfreigabe erfolgt gemäß IATF 16949.

Geplante Einführung: 1. Dezember 2020  
Geplante erste Auslieferungen: 1. Dezember 2020

Während einer Übergangszeit bleiben die alten Bestellnummern vorerst noch bestehen. Lieferungen können Produkte mit den bisherigen und neuen Bestellnummern enthalten.

Details der geänderten Bestellnummern und die neuen Serien finden Sie in den neuen Datenblättern im Produkt-Katalog unter [www.tdk-electronics.tdk.com/de/varistors\\_leaded](http://www.tdk-electronics.tdk.com/de/varistors_leaded).

**Anlage** IN (ID No. PPD 13/T125)

**Kontakt** Patrick Rittmann, PPD VAR PM, Zhuhai

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

## Information Note

|  |                                   |  |                                  |
|--|-----------------------------------|--|----------------------------------|
| <b>1. ID No.</b> PPD 13/T125   |                                   | <b>2. Date of announcement</b> November 20, 2020 |                                  |
| <b>3. Product / product group</b><br>Varistor Compact series   | <b>Old ordering code</b><br>B722* | <b>New ordering code</b><br>B723*                | <b>Customer part number</b><br>- |
| <b>4. Description of change</b><br>The ordering code structure of Varistor Compact series will be changed from B722* to B723*.   |                                   |  |                                  |
| <b>5. Effect on the product or for the customer (benefit, quality, specification, lead time)</b><br>This change has no impact on function, quality, reliability or lead time of the affected products.   |                                   |  |                                  |
| <b>6. Quality assurance measures / risk assessment</b><br>TDK Zhuhai FTZ is certified according IATF 16949 and ISO 9001. Production release is in conformance with IATF 16949.   |                                   |  |                                  |
| <b>7. Scheduled date of change</b> December 1, 2020  |                                   |  |                                  |
| <b>8. Estimated date of first delivery of changed product</b> December 1, 2020<br><input checked="" type="checkbox"/> For an interim period we cannot rule out that old as well as new products will be shipped.<br><input type="checkbox"/> Future shipments can consist of old and new products as the new changed product is used as an alternative to the old product. |                                   |  |                                  |
| Quality Management<br>Name Johann Reiterer   |                                   | Signature<br>Signed Reiterer                     |                                  |
| Product Marketing<br>Name Patrick Rittmann<br>Tel. +86 756 886 3885<br>E-mail patrick.rittmann@tdk-electronics.tdk.com   |                                   | Signature<br>Signed Rittmann                     |                                  |