

08.01.2016

Produktänderung Stahl-Stabilisierungsstäbe in Ammo-Pack-Gurtungen von EPCOS NTC ICLs

EPCOS NTC ICLs werden in Ammo-Pack-Gurtungen ausgeliefert, die durch Stäbe stabilisiert sind. Diese Stäbe befinden sich in den Löchern der Gurtung und minimieren ein Verrutschen während des Transports. Das Material dieser Stabilisierungsstäbe wird von Bambusholz auf Stahl geändert.

Betroffene Produkte

| Bestellnummer |
|-----------------|
| B57153S*54 |
| B57235S*54 |
| B57236S*54 |
| B57234S*54 |
| B57237S*54 |
| B57237S*55 |
| B57237S*58 |
| B57238S*54 |
| B57238S*55 |
| B57238S*58 |
| B57364S*54 |
| B57011I0100A002 |
| B57237S0479A001 |
| B57237S0479A004 |

Geplante Einführung: 15. April 2016

Die Verpackungsänderung hat keine Auswirkungen auf Funktion, Qualität, Verarbeitbarkeit oder Lieferzeiten der Produkte.

Während einer Übergangszeit können NTC ICLs auch innerhalb einer Lieferung mit den bisherigen und den neuen Stabilisierungsstäben ausgeliefert werden.

Anlage PCN (ID No. PPD PPD33 / T120)

Kontakt SimCik Goh, PPD VAR PM, Singapur

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

EPCOS AG · A TDK Group Company

Besucher: St.-Martin-Straße 53, 81669 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. Norbert Hess · Christian Block

www.epcos.com

**Thermistoren,
Sensoren**
Intern / Extern

160108THERM3g

Product / Process Change Notification

| | | | |
|---|--|---|------------------------------|
| 1. ID No.: PPD33 / T120 | | 2. Date of announcement: January 8, 2016 | |
| 3. Product / product group: NTC ICLs | Old ordering code: B57153S*54 B57235S*54 B57236S*54 B57234S*54 B57237S*54 B57237S*55 B57237S*58 B57238S*54 B57238S*55 B57238S*58 B57364S*54 B57011I0100A002 B57237S0479A001 B57237S0479A004 | New ordering code: No change | Customer part number: |
| 4. Description of change: Steel stick will be used to replace bamboo sticks for ammo packs for NTC ICLs. These sticks are pushed through the holes of the taping to stabilize the shipment during transportation and avoids movement of the taped components.. | | | |
| 5. Effect on the product or for the customer (benefit, quality, specification, lead time): There will be no impact on fit, function, reliability and leadtime. With our Quality Management (QM) system and within the scope of our zero-defect strategy we are continually improving the quality of our products and services. Stick material is RoHS compliant and has same dimensions and tolerances as the current sticks. | | | |
| 6. Quality assurance measures / risk assessment: The plant in Zhuhai, China, is certified according to ISO/TS 16949 and ISO 9001:2008. Production release in conformance with ISO/TS 16949. | | | |
| 7. Scheduled date of change: April 15, 2016 | | | |
| 8. Estimated date of first delivery of changed product: April 15, 2016 If EPCOS does not receive notification to the contrary within a period of 10 weeks, EPCOS assumes that the customer agrees to the change. For an interim period we cannot rule out that old as well as new products will be shipped. | | | |
| Quality Management Name Markus Weiglhofer | | Signature signed Weiglhofer | |
| Product Marketing Name Mr. SimCik Goh Tel. +65 6597 0632 Email simcik.goh@epcos.com | | Signature signed SimCik Goh | |
| Customer feedback | | | |
| Customer acknowledgement | | Signature | |