

13.06.2014

Produktänderung Hochtemperaturbeständiger Draht für SMT-Induktivitäten

Zur Erhöhung der Produktstabilität wird ein neuer, hochtemperaturbeständiger Draht für EPCOS SMT-Induktivitäten der Serie SIMID 1210-H mit Induktivitätswerten $\geq 100 \mu\text{H}$ eingeführt.

Betroffene Produkte

Bestellnummer	Bestellnummer
B82422H1104J000	B82422H1274K050
B82422H1104K000	B82422H1334J000
B82422H1104K050	B82422H1334K000
B82422H1154J000	B82422H1334K050
B82422H1154K000	B82422H1474J000
B82422H1154K050	B82422H1474K000
B82422H1224J000	B82422H1474K050
B82422H1224K000	B82422H1684J000
B82422H1224K050	B82422H1684K000
B82422H1274J000	B82422H1684K050
B82422H1274K000	

Geplante Einführung: 15. September 2014 (oder früher nach Kundenfreigabe)
Muster sind nach Absprache ab sofort verfügbar.

Der neue Draht hat vergleichbare technische Eigenschaften wie der bisher eingesetzte, zeichnet sich aber durch eine höhere Temperaturbeständigkeit im Reflow-Lötprozess aus. Die Bauelemente sind nach AEC-Q200 qualifiziert; Qualifikationsberichte sind auf Anfrage erhältlich.

Diese Änderung hat keinen Einfluss auf die Qualität und Zuverlässigkeit der betroffenen Produkte. Die elektrischen und mechanischen Eigenschaften bleiben unverändert.

Anlage Änderungsmitteilung (PCN)

Kontakt Florian Schuster, MAG IN PM, München

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

Induktivitäten

Intern / Extern

140613IN1g



**Product / Process Change Notification
Produkt-/ Prozess-Änderungsmitteilung**

1. ID No. / ID-Nr.: MAG-310240314		2. Date of announcement / Datum der Ankündigung: June 13, 2014	
3. Type / Produktgruppe: SMT inductors SMT-Induktivitäten	Old ordering code / Alte Bestell-Nr.: B82422H*	New ordering code / Neue Bestell-Nr.: No change / Keine Änderung	Customer part number / Kundensachnummer:
4. Description of change / Beschreibung der Änderung: A new wire with high temperature resistance will be introduced for the EPCOS SIMID 1210-H series of SMT inductors with inductance values of $\geq 100 \mu\text{H}$. This change will increase the product stability of the concerned types. Zur Erhöhung der Produktstabilität wird ein neuer, hochtemperaturbeständiger Draht für EPCOS SMT-Induktivitäten der Serie SIMID 1210-H mit Induktivitätswerten $\geq 100 \mu\text{H}$ eingeführt.			
5. Effect on the product or for customers (quality, specification, lead time) / Auswirkung auf das Produkt oder für den Kunden (Qualität, Spezifikation, Lieferzeiten): No influence on specified electrical or mechanical parameters of the product. Kein Einfluss auf die spezifizierten elektrischen und mechanischen Eigenschaften des Produktes.			
6. Quality assurance measures / Maßnahmen zur Qualitätssicherung: The components with the new wire have been qualified to AEC-Q200; the qualification reports and sampels are available upon request. Die Bauelemente sind nach AEC-Q200 qualifiziert; Qualifikationsberichte und Muster sind auf Anfrage erhältlich.			
7. Scheduled date of introduction / Geplante Einführung: September 15, 2014 (or earlier after customer release)/ 15. September 2014 (oder nach Kundenfreigabe früher)			
8. Customer feedback / Rückmeldung vom Kunden: 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. Falls EPCOS innerhalb von 10 Wochen keine gegenteilige Mitteilung erhält, geht EPCOS davon aus, dass die geplante Änderung vom Kunden akzeptiert ist. Innerhalb einer Übergangszeit kann es vorkommen, dass sowohl alte wie auch neue Ware geliefert wird.			
Quality Management: Name: Wolfgang Woitsch		Signature sgd. Woitsch	
Product Marketing: Tel: +49 89 54020-2487 Fax: +49 89 54020-2530 E-mail: florian.schuster@epcos.com Name: Florian Schuster		Signature sgd. Florian Schuster	
Customer acknowledgement Bestätigung durch den Kunden		Signature	