

11.03.2016

## Produktänderung

### EPCOS SMT-Power-Induktivitäten ERU 25

Aufgrund einer Prozessänderung in der Produktion von EPCOS ERU 25-Drosseln (Serie B82559A\*A025) ändern sich bei allen betroffenen Drosseln die Höhe und bei einigen Produkten auch die Verpackungseinheit.

#### Betroffene Produkte

Bestellnummer	Induktivität	Höhe (max) bisher	Höhe (max) neu	Verpackungseinheit	
				[Stck./Box] bisher	[Stck./Box] neu
	[ $\mu$ H]	[mm]	[mm]		
B82559A1042A025	0,44	8,95	10,0	320	280
B82559A2122A025	1,25	10,75	11,5	280	280
B82559A3232A025	2,30	11,95	13,2	240	240
B82559A3292A025	2,90	10,75	10,0	280	280
B82559A4432A025	4,35	10,75	11,5	280	280
B82559A5612A025	6,10	11,95	11,5	240	280
B82559A6792A025	7,90	12,85	13,2	240	240
B82559A7103A025	10,0	12,85	13,2	240	240
B82559A7153A025	15,0		13,2		240
B82559A9203A025	20,0		15,0		240

Zusätzlich wird der Date Code und damit die Beschriftung der betroffenen Drosseln von vier Stellen (YYWW) auf fünf Stellen (YYWWD) ausgeweitet und der Code für den Produktionsstandort hinzugefügt (YYWWD/X).

Beispiel: Beschriftung der B82559A\*A025 Serien (B82559A7103A025)

bisher

EPCOS	B82559
	A7103A025
	10uH
	YYWW

neu

EPCOS
A7103
A025
YYWWD/X

Gleichzeitig wird die Serie um die Induktivitätswerte 15  $\mu$ H und 20  $\mu$ H erweitert. Entsprechend wird das zugehörige Musterkit B82559X2 um die beiden zusätzlichen Werte ergänzt. Die Bestellnummer des Musterkits bleibt unverändert.

Andere spezifizierte elektrische Eigenschaften bleiben unverändert.

**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

160311IN2g

11.03.2016

Geplante Einführung: 1. Juli 2016

Die Produktion ist freigegeben. Der Pilot Run Report steht auf Anfrage zur Verfügung.

Die Datenblätter sind im Produkt-Katalog unter [www.epcos.de/eru\\_chokes](http://www.epcos.de/eru_chokes) abrufbar.

**Anlage** PCN (ID No. MAG-417040216)

**Kontakt** Gerhard Niedermeier, MAG TF T PM, München

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

## Product / Process Change Notification

<b>1. ID No.:</b> MAG-417040216		<b>2. Date of announcement:</b> March 11, 2016	
<b>3. Product / product group:</b> ERU 25 Chokes	<b>Old ordering code:</b> B82559A****A025	<b>New ordering code:</b> B82559A****A025	<b>Customer part number:</b>
<b>4. Description of change:</b> Due to a change in the production process for EPCOS ERU 25 chokes (B82559A*A025 series), the height of the affected chokes will change. Moreover, the packing unit for a few of the products will also change. In addition, the date code and thus the marking of the affected chokes will be extended from four digits (YYWW) to five digits (YYWWD) and the code for the production location will be added (YYWWD/X).			
<b>5. Effect on the product or for the customer (benefit, quality, specification, lead time):</b> The specified electrical parameters remain unchanged.			
<b>6. Quality assurance measures / risk assessment:</b> The production is approved. Pilot run report is available on request.			
<b>7. Scheduled date of change:</b> July 1, 2016			
<b>8. Estimated date of first delivery of changed product:</b> July 1, 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 Wolfgang Woitsch		Signature signed Woitsch	
Product Marketing Name Gerhard Niedermeier Tel. +49 89 54020 3019 Email gerhard.niedermeier@epcos.com		Signature signed Gerhard Niedermeier	
<b>Customer feedback</b>			
Customer acknowledgement		Signature	