

21.08.2020

PCN**Verlagerung der Produktion von EPCOS Folien-Kondensatoren von Zhuhai nach Gravataí**

Die Produktion von EPCOS Folien-Kondensatoren der Serien B32560*, B32563*, B32564*, B32573* (SilverCap® im Rastermaße 7,5 mm, 22,5 mm und 27,5 mm) und B32524S* (gehäuste Typen im Rastermaß 27,5) wird von Zhuhai/China in das Werk Gravataí/Brasilien verlagert.

Betroffene Produkte

Bestellnummer	Rastermaß [mm]
B32524S1475K502	27,5
B32524S1685K503	27,5
B32524S1825K504	27,5
B32524S6105M515	27,5
B32560*	7,5
B32563*	22,5
B32564*	27,5
B32573*	22,5

Die Verlagerung hat keine Auswirkung auf die elektrischen und mechanischen Spezifikationen der Produkte sowie deren Leistungsfähigkeit. Das Werk in Brasilien ist nach IATF 16949 qualifiziert und produziert auf demselben Qualitätsniveau wie das Werk in China.

Letzte Bestellmöglichkeit für Zhuhai: 27. November 2020
Geplante letzte Lieferungen aus Zhuhai: 31. März 2021

Geplante Musterverfügbarkeit aus Gravataí: 14. September 2020
Geplante erste Auslieferung aus Gravataí: 1. Januar 2021
(oder früher mit separater Freigabe)

Während der Umstellung können gemischte Lieferungen aus verschiedenen Standorten erfolgen. Nach Abschluss der Verlagerung gegen Ende Januar 2021 werden Kondensatoren ausschließlich aus Gravataí geliefert. Kunden werden gebeten ihre Bedarfe möglichst langfristig zu platzieren, um den Verlagerungsprozess zu vereinfachen.

Anlage PCN (ID No. 600314)**Kontakt** Peter Goldstrass, CAP FILM I&A PM DC, München**Kunden wenden sich bei Fragen bitte direkt an ihren Ansprechpartner im Vertrieb.****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

**Folien-
Kondensatoren**
Intern / Extern

200821FILM1g

Product / Process Change Notification

1. ID No. 600314		2. Date of announcement August 21, 2020	
3. Product / product group Film Capacitors - MKT SilverCap®, stacked boxed types in B32524*	Old ordering code B32524S1475K502 B32524S1685K503 B32524S1825K504 B32524S6105M515 B32560* / B32563* / B32564* / B32673*	New ordering code n.a.	Customer part number n.a.
4. Description of change Transfer of production from Zhuhai/China to Gravataí/Brazil.			
5. Effect on the product or for the customer (benefit, quality, specification, lead time) No effect			
6. Quality assurance measures / risk assessment No risk - no influence on product specifications and performance - Gravataí/Brazil will utilize its released suppliers for MKT capacitors.			
7. Scheduled date of change Deadline for last orders for Zhuhai: November 27, 2020 Planned last shipments from Zhuhai: March 31, 2021 Planned sample availability from Gravataí: September 14, 2020 Planned first delivery from Gravataí: January 1, 2021 (or earlier with separate approval)			
8. Estimated date of first delivery of changed product January 1, 2021 If TDK Electronics AG does not receive notification to the contrary within a period of 10 weeks, TDK Electronics AG assumes that the customer agrees to the change. <input checked="" type="checkbox"/> For an interim period we cannot rule out that old as well as new products will be shipped. <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 Name Anja Kalmes		Signature Signed Kalmes	
Product Marketing Name Peter Goldstrass Tel. +4989540202688 E-mail peter.goldstrass@tdk-electronics.tdk.com		Signature Signed Goldstrass	

Customer feedback

Customer acknowledgement

Signature