

09.05.2014

## Produktänderung **Transfer von Prozessschritten bei MEMS-Drucksensoren nach Singapur**

Die Prozessschritte Kalibrierung, Test und Verpackung des folgenden EPCOS MEMS-Drucksensors werden vom Standort München, Deutschland, nach Singapur verlagert.

### **Betroffenes Produkt**

Bestellnummer
B39000T5403P810

Muster aus Singapur sind auf Kundenanfrage ab Juli 2014 verfügbar. Produkte aus der Serienfertigung können ab Anfang September 2014 geliefert werden.

Wir bitten unsere Kunden um eine Rückmeldung zu den Freigabe-Anforderungen (Dokumente, Muster) innerhalb von vier Wochen.

**Anlage** PCN M248

**Kontakt** Armin Schober, SAW MEMS, München

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



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

<b>1. ID No. / ID-Nr.:</b> M248		<b>2. Date of announcement / Datum der Ankündigung:</b> May 9, 2014	
<b>3. Type / Produktgruppe:</b> SAW MEMS Pressure sensors / Drucksensoren	<b>Old ordering code / Alte Bestell-Nr.:</b> B39000T5403P810	<b>New ordering code / Neue Bestell-Nr.:</b> No change / Keine Änderung	<b>Customer part number / Kundensachnummer:</b>
<b>4. Description of change / Beschreibung der Änderung:</b> The process steps calibration, testing and packaging of the above-mentioned MEMS pressure sensor will be relocated from current production site (Munich, Germany) to the existing production site in Singapore./  Die Prozessschritte Kalibrierung, Test und Verpackung des genannten MEMS Drucksensors werden vom aktuellen Standort (München, Deutschland) nach Singapur verlagert.			
<b>5. Effect on the product or for customers (quality, specification, lead time) / Auswirkung auf das Produkt oder für den Kunden (Qualität, Spezifikation, Lieferzeiten):</b> There will be no change in the specification or quality of the final product./  Keine Auswirkungen auf Produktspezifikation oder Auslieferqualität.			
<b>6. Quality assurance measures / Maßnahmen zur Qualitätssicherung:</b> Singapore factory is a 1:1 copy of Munich factory (equipment, materials, design, processes). The plant is certified according to ISO/TS16949 and ISO14001. The above-mentioned MEMS pressure sensors will be re-qualified to AQTP. Samples from the new location will be available upon customer request from July 2014./  Die Fabrik in Singapur ist identisch mit der in München (Ausrüstung, Materialien, Design, Prozesse). Die Fertigung ist zertifiziert nach ISO/TS16949 und ISO14001. Der genannte Drucksensor wird erneut nach AQTP qualifiziert. Muster aus Singapur sind auf Kundenanfrage ab Juli 2014 verfügbar.			
<b>7. Scheduled date of introduction / Geplante Einführung:</b> Start of delivery from volume production from CW 36 (beginning of September 2014) onwards./  Lieferungen mit Produkten aus Serienfertigung ab KW 36 (Anfang September 2014).			
<b>8. Customer feedback / Rückmeldung vom Kunden:</b> 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: Franz Schönegger	Signature sgd. F. Schoenegger
Product Marketing: Tel: +49 89 54020 2519 Fax: +49 89 54020 2521 E-mail: Armin.Schober@epcos.com Name: Armin Schober	Signature sgd. A. Schober
Customer acknowledgement Bestätigung durch den Kunden	Signature