

MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:
278891-2018-AQ-DEU-DAkks

Gültig:
15. Oktober 2018 - 09. September 2021

Bezieht sich auf IATF Zertifikate:
14106CC3-2004-AQ-HOU-IATF
14106CC5-2004-AQ-HOU-IATF
14106CC12-2004-AQ-HOU-IATF

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen

RF360 Europe GmbH

Anzinger Str. 13, 81671 München, Deutschland
sowie die im Anhang aufgeführten Standorte

ein Qualitäts-Managementsystem in Übereinstimmung mit dem folgenden Standard
eingeführt hat und anwendet:

ISO 9001:2015

Dieses Zertifikat ist gültig für die folgenden Produkt- oder Dienstleistungsbereiche:

Entwicklung, Produktion und Vertrieb von elektronischen Systemen und Komponenten für Hochfrequenz- und Akustik-Anwendungen

Ort und Datum:
Essen, 05. Juni 2019



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-18453-01-00

Zertifizierungsstelle:
DNV GL - Business Assurance
Schnieringshof 14, 45329 Essen, Germany

Thomas Beck
Leiter Zertifizierungsstelle

Zertifikat-Nr.: 278891-2018-AQ-DEU-DAkKS
 Ort und Datum: Essen, 05. Juni 2019

Anhang zum Zertifikat

RF360 Europe GmbH

Die Zertifizierung umfasst folgende Standorte:

Verbundene Produktionsstandorte

Standort	Adresse	Geltungsbereich
RF360 Europe GmbH	Anzinger Str. 13, 81671 München; Deutschland	Entwicklung, Produktion und Vertrieb von elektronischen Systemen und Komponenten für Hochfrequenz- und Akustik- Anwendungen
RF360 Singapore Pte. Ltd.	166 Kallang Way, Singapore 349249; Singapur	Entwicklung, Produktion und Vertrieb von elektronischen Systemen und Komponenten für Hochfrequenz- und Akustik- Anwendungen
RF360 Technology (Wuxi) Co., Ltd.	No. 17 Xi Shi Road, Xinwu District, Wuxi 214028, Jiangsu; P.R. China	Entwicklung, Produktion und Vertrieb von elektronischen Systemen und Komponenten für Hochfrequenz- und Akustik- Anwendungen

Erweiterte Produktionsstätte

Standort	Adresse	Geltungsbereich
RF360 Singapore Pte. Ltd.	1 Kaki Bukit View, Techview, #02- 03/04 and #03-16/23, Singapore 415941; Singapur	Backend Assembly Flip Chip Bonding Encapsulation Panel Mounting and Dicing

Zertifikat-Nr.: 278891-2018-AQ-DEU-DAkKS
 Ort und Datum: Essen, 05. Juni 2019

Anhang zum Zertifikat

RF360 Europe GmbH

Die Zertifizierung umfasst folgende Standorte:

Unterstützende Standorte

Standort	Adresse	Geltungsbereich
Qualcomm Technologies Inc.	500 Somerset Corporate Boulevard, Bridgewater NJ 08807; USA	Vertrieb, Lagerhaltung
Qualcomm Korea RFFE Limited	4th FL. The Pinnacle Gangnam, 343, Hakdong-ro, Gangnam-gu, Seoul 06060; Korea	Vertrieb, Produktentwicklung
Qualcomm Hong Kong Limited	Ground Floor, LKF Tower, 33 Wyndham Street, Central, Hong Kong; Hong Kong	Vetrieb
Qualcomm CDMA Technologies Asia-Pacific Pte. Ltd.	166 Kallang Way, Singapore 349249; Singapur	Vetrieb
Qualcomm Finland RFFE Oy	Keilaranta 8, 02150 Espoo; Finnland	Produktentwicklung
Qualcomm Technologies Inc.	2600 Maitland Center Parkway, Suite 375, Maitland, FL 32751; USA	Produktentwicklung
Qualcomm Technologies Inc.	5745 Pacific Center Blvd, San Diego, CA 92121; USA	Produktentwicklung
Qualcomm Austria RFFE GmbH	Siemensstraße 43, 8530 Deutschlandsberg; Österreich	Produktentwicklung
Qualcomm France RFFE SARL	WTC Bâtiment 6, Porte R, 1090, route des Crêtes, 06560 Valbonne Sophia Antipolis; Frankreich	Produktentwicklung
RF360 Singapore Pte. Ltd.	Block 3, Kallang Sector, #02-05/06 and #06-01/06, Singapore 349278; Singapur	Prüfung, Lagerhaltung