# COMUNICADO DE PRENSA

**Würth Elektronik presenta WA-SMCH, un sujetacable con encapsulado SMD**

**Una pequeña innovación, pero de gran efectividad**

Waldenburg (Alemania), 11 de febrero de 2021 – Würth Elektronik presenta con el WA-SMCH (Surface Mount Cable Holder) un innovador sustituto de reducidas dimensiones para los portacables adheridos o encajados en las placas de circuitos impresos donde se alojan las abrazaderas de cables. El soporte fabricado en bronce fosforado y estañado apto para soldadura y montaje automático proporciona una solución de montaje muy estable con una fuerza de sujeción de hasta 370 N. Los cables o las abrazaderas de cables pueden introducirse en posición longitudinal o transversal a través del componente de 10 × 6 × 2 mm de tamaño.

De esta manera se evita el montaje manual de componentes discretos posteriores al proceso de fabricación SMD, y por lo tanto, minimizando el riesgo de errores y costes adicionales. Es en este escenario donde el soporte de cable desarrollado por Würth Elektronik se presenta como una solución técnicamente delgada y elegante: WA-SMCH está diseñado para montaje SMD y por lo tanto elimina procesos y costes adicionales en la producción. WA-SMCH ya está disponible en stock sin cantidad mínima de pedido. Como servicio especial para pequeñas cantidades, Würth Elektronik ofrece un servicio de “re-reeling". Los clientes pueden pedir componentes concretos en pocas cantidades en un rollo con un mínimo de 40 cm de avance y retroceso. Würth Elektronik también proporciona a los ingenieros de diseño muestras gratuitas previa solicitud.

**Imágenes disponibles**

Las siguientes imágenes se encuentran disponibles para impresión y descarga en: [http://www.htcm.de/kk/wuerth](http://www.htcm.de/kk/wuerth/?lang=es)

|  |
| --- |
| Fuente de la imagen: Würth Elektronik  **WA-SMCH: soporte de cable con encapsulado SMD** |

Acerca del Grupo Würth Elektronik eiSos

El Grupo Würth Elektronik eiSos es un fabricante de componentes electrónicos y electromecánicos para la industria electrónica y facilitador tecnológico para soluciones electrónicas orientadas al futuro. Würth Elektronik eiSos es uno de los mayores fabricantes europeos de componentes pasivos y opera en 50 países. Sus plantas de producción en Europa, Asia y América del Norte suministran productos a un creciente número de clientes en todo el mundo.

La gama de productos incluye componentes de CEM, inductores, transformadores, componentes de RF, varistores, condensadores, resistencias, cuarzos, osciladores, módulos de potencia, transferencia de potencia inalámbrica, LED, sensores, conectores, elementos para fuentes de alimentación, interruptores, pulsadores, tecnología de conexión, portafusibles, así como soluciones para la transmisión inalámbrica de datos.

La orientación de servicio única de la empresa se caracteriza por la disponibilidad de todos los componentes del catálogo desde el almacén sin una cantidad mínima de pedido, muestras gratuitas y un amplio apoyo por parte del personal técnico de ventas y herramientas de selección.

Gracias a la asociación tecnológica con el equipo de fórmula E Audi Sport ABT Schaeffler y el apoyo en la competición Formula Student, la empresa muestra su fuerza innovadora en el segmento de la eMobility (www.we-speed-up-the-future.com).

Würth Elektronik forma parte del Grupo Würth, líder del mercado mundial de la tecnología de montaje y fijación. La empresa emplea a 7300 trabajadores y generó una facturación de 822 millones de euros en 2019.

Würth Elektronik: more than you expect!

Más información en www.we-online.com

|  |  |
| --- | --- |
| Más información:  Würth Elektronik eiSos GmbH & Co. KG Sarah Hurst Max-Eyth-Strasse 1 74638 Waldenburg Alemania  Tel.: +49 7942 945-5186 Correo electrónico:  sarah.hurst@we-online.de  www.we-online.de | Contacto para la prensa:  HighTech communications GmbH Brigitte Basilio Brunhamstrasse 21 80339 München Alemania  Tel.: +49 89 500778-20 Fax: +49 89 500778-77  Correo electrónico: b.basilio@htcm.de  www.htcm.de |