

element14 ขยายกลุ่มผลิตภัณฑ์สำหรับชิ้นส่วน

เครื่องสำหรับงานอุตสาหกรรมจาก TE

Connectivity, Ohmite, Bourns และ Vishay

20 เมษายน 2559- element14 ได้ขยายกลุ่มผลิตภัณฑ์สำหรับชิ้นส่วนเครื่องสำหรับงานอุตสาหกรรมจากตัวแทนจำหน่ายงานอุตสาหกรรมชั้นนำคือ TE Connectivity, Ohmite, Bourns และ Vishay กลุ่มผลิตภัณฑ์ใหม่ ได้แก่ ตัวกรอง TE Corcom Power Line, ตัวต้านทาน Ohmite/Arcol HS Aluminium Housed, Bourns' ท่อระบายแก๊สและตัวต้านทาน Vishay Flat Chip High Voltage Precision Thin Film สำหรับการใช้งานในอุตสาหกรรม การสื่อสารโทรคมนาคมและอุปกรณ์ทดสอบ

Jesper Rasmussen, Global Category Director Passives กล่าวว่า, “element14 คำนึงถึงการแนะนำผลิตภัณฑ์ใหม่เพื่อขับเคลื่อนนวัตกรรมและสินค้าคงคลังที่มีอยู่และจัดส่งที่รวดเร็วเป็นเครื่องมือสู่ความสำเร็จของลูกค้าของเรา เพื่อให้บรรลุเป้าหมายให้ทันกับตลาด ด้วยการร่วมมือกับตัวแทนจำหน่ายชั้นนำในอุตสาหกรรมของเราทำให้มั่นใจ เราสามารถนำเสนอผลิตภัณฑ์แพสซีฟใหม่ล่าสุดและโซลูชันที่เหมาะสมสำหรับอุตสาหกรรมการสื่อสารโทรคมนาคม และการวัด การใช้งานที่มีเสถียรภาพและความถูกต้องจึงเป็นสิ่งสำคัญ”

การแนะนำผลิตภัณฑ์ใหม่สำหรับ อุปกรณ์แพสซีฟ มีที่ <http://th.element14.com/passive-components>:

- ความแม่นยำที่ยืดเยื้อที่แรงดันไฟฟ้าสูง
- การป้องกันสัญญาณแทรกทางสนามแม่เหล็กไฟฟ้าที่เป็นเยี่ยมบนคลื่นความถี่สูง
- การกระจายความร้อนและความต้านทานความร้อนเพื่อให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด
- เสถียรภาพที่ดีเยี่ยมตลอดช่วงอายุการใช้งาน

ตัวกรอง Corcom Power Line จาก TE Connectivity, EJT ชุด IEC Inlet Filters, ที่มีพร้อมทั้งช่องเสียบ IEC320-C14 ที่ใช้ได้กับทุกรุ่นและประสิทธิภาพการทำงานที่ความถี่สูงถึง 1GHz เหมาะสำหรับการวินิจฉัยทางการแพทย์และการทดสอบและอุปกรณ์การสื่อสาร

ผลิตตามข้อกำหนดมาตรฐานของ MIL 18546 และ IEC 115, ชุด Arcol/Ohmite HS150 คือตัวต้านทานครอบอลูมิเนียม มันคือขดลวดสำหรับระบายความร้อนโดยตรงติดตั้งกับส่วนประกอบระบายความร้อนเพื่อให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด

มาตรฐานอุตสาหกรรมใหม่, Bourns Gas Discharge Tube 2017 Series ที่มาพร้อม FLAT® Technology ที่ให้ท่อระบายแก๊ส GDTแบบ 2 ขั้ว ในออกแบบบรรจุภัณฑ์ที่แบนเรียบเป็นนวัตกรรมใหม่, ประหยัดพื้นที่ต้องการความจุสูงและการใช้ PCB พื้นที่จำกัดของอุตสาหกรรมการสื่อสารและชุดประกอบ PCB ความจุสูง

Vishay TNPV Industry-First High Voltage (700 V และ 1000 V) Thin Film Flat Chip Resistors ให้การวัดแรงดันไฟฟ้าได้อย่างแม่นยำและบอร์ดประหยัดพื้นที่สำหรับระบบการจัดการแบตเตอรี่และอุปกรณ์วัดและทดสอบด้วยการขยายการผลิตกลุ่มผลิตภัณฑ์ที่มีสินค้าคงคลังมากถึง 150,000 ชิ้น, ตั้งแต่ตัวต้านทานตัวเก็บประจุตัวเหนี่ยวนำ, ฟิลเตอร์และอื่น ๆ element14 ยังคงลงทุนในผลิตภัณฑ์ใหม่ซึ่งรวมถึงช่วงการขยายของ Full Reel AEC-Q200 ที่ผ่านการรับรอง ตัวเก็บประจุเซรามิกแบบมัลติเลเยอร์และตัวต้านทานยึดพื้นผิว

อุปกรณ์แพสซีฟจาก TE Connectivity, Vishay และอีกมากมายจาก element14

จบ

เกี่ยวกับ Premier Farnell Group

Premier Farnell plc (LSE:pfl) เป็นผู้นำระดับโลกในการให้บริการระดับสูงของผลิตภัณฑ์ด้านเทคโนโลยีและโซลูชันสำหรับการออกแบบระบบอิเล็กทรอนิกส์, การผลิต, การบำรุงรักษาและซ่อมแซม ชื่อทางการค้าคือ Farnell element14 ในทวีปยุโรป, Newark element14 ในทวีปอเมริกาเหนือ และ element14 ทั่วทั้งภูมิภาคเอเชียแปซิฟิกมียอดขายปีที่ผ่านมามากกว่า 982.7 ล้านปอนด์ กลุ่มบริษัท ได้รับการสนับสนุนด้วยห่วงโซ่อุปทานทั่วโลกกว่า 3,000 ตัวแทนจำหน่ายและกลุ่มสินค้าคงคลังที่พัฒนาขึ้นเพื่อตอบสนองความคาดหวังและความต้องการของลูกค้า Premier Farnell ทำงานเพื่อนำไปสู่ชุดพัฒนาการตลาดอยู่บนความหลากหลายของการใช้งานทำให้สนับสนุนลูกค้าตั้งแต่แนวคิดการออกแบบไปจนถึงการผลิต

ผลิตภัณฑ์ใหม่ล่าสุด, ซอฟต์แวร์, บริการและโซลูชันจากพันธมิตรผู้จัดจำหน่ายที่เชื่อถือได้ที่มีอยู่ทั้งหมด 43 แห่ง ผ่านการทำธุรกรรมเว็บไซต์ภาษาท้องถิ่น element14 ชุมชน ช่วยให้ผู้ใช้และวิศวกรในการเข้าถึงความหลากหลายของข้อมูลทางเทคนิคเครื่องมือและทรัพยากรที่ล่าสุดได้อย่างอิสระและ ศูนย์ออกแบบ ช่วยให้วิศวกรด้านการออกแบบเพื่อเปรียบเทียบชุดกลุ่มผลิตภัณฑ์ที่ยิ่งใหญ่ของโลกด้านเครื่องมือในการพัฒนา

อัปเดตข้อมูลข่าวสารจาก Premier Farnell และ element14 โปรดเยี่ยมชม:

Premier Farnell News Centre - www.premierfarnell.com/media-centre

Twitter - @element14

YouTube - element14

Facebook - facebook.com/element14page

Email: pressoffice@premierfarnell.com

ข้อเท็จจริงที่สำคัญเกี่ยวกับ Premier Farnell

- ดำเนินการใน 38 ประเทศ
- มีพนักงานมากกว่า 4,500 คน
- มีตัวแทนจำหน่ายชั้นนำมากกว่า 3,000 แห่ง
- มีผลิตภัณฑ์ในคลังสินค้ามากกว่า 600,000 ชิ้น ซึ่งพร้อมจำหน่ายที่มากกว่าสี่ล้านชิ้นที่มากกว่าความต้องการในตลาด
- ผู้นำในการให้ข้อมูลเกี่ยวกับ REACH การเข้าถึงข้อขัดแย้งเหมือนแร่และเป็นไปตามมาตรฐานของสหภาพยุโรป

legislation

ข้อมูลเพิ่มเติม โปรดเยี่ยมชมเว็บไซต์ที่ Premier Farnell

ข้อมูลติดต่อในเอเชียแปซิฟิก:

Christina Loh

ผู้จัดการฝ่ายประชาสัมพันธ์, ทวีปเอเชียแปซิฟิก

โทร: + 65 6671 8769

อีเมล: cloh@element14.com