

ตัวนับเพิ่ม CCES-P-C8-E

หมายเลขชิ้นส่วน: 549403

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	ตัวนับเพิ่มไฟฟ้าพร้อมแบตเตอรี่
รีเซ็ตประเภท	ปุ่มแมนนวลหรือสัญญาณไฟฟ้า
แสดง	8 หลัก
ความถี่การนับสูงสุด	7.5 kHz
อัตราลดทอนเคานเตอร์สูงสุด	30 Hz
ไคร์ระยะเวลาพัลส์ขั้นต่ำ	15 ms
รีเซ็ตระยะเวลาพัลส์ขั้นต่ำ	15 ms
เกณฑ์บน DC	5 V...30 V
แหล่งจ่ายไฟ	แบตเตอรี่ลิเธียม
เกณฑ์ที่ต่ำกว่า DC	0.7 V
เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง)	ตามคำสั่ง EU EMC
เครื่องหมาย UKCA (ดูคำประกาศความสอดคล้อง)	ตามระเบียบข้อบังคับของสหราชอาณาจักรสำหรับ EMC
ระดับความต้านทานการก่กรรอน KBK	2 - การสัมผัสกับการก่กรรอนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...50 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	30 g
การตั้งค่าอินพุตเวลาพัลส์	ความชันเชิงลบ 30Hz
อินพุตเคานเตอร์ (อินพุต)	สามารถตั้งโปรแกรมได้
ประเภทของรีด	การติดตั้งแผงด้านหน้า
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุที่อยู่อาศัย	PC