

Roßmann Electronic GmbH

Kontakte und Batteriehalter für Knopfzellen

Produktlinien:
KEYSTONE, Memory Protection Devices (MPD)
und weitere.

Bitte ergänzen Sie nachfolgenden Projektbogen!

| | |
|--|--|
| Gewünschter Hersteller: | <input type="checkbox"/> Keystone <input type="checkbox"/> Memory Protection Devices <input type="checkbox"/> Alternativen <input type="checkbox"/> Ihre kundenspezifische Lösung: <input type="text"/> |
| Knopfzellentyp / Größe: | <input type="text"/> / Zellenanzahl: <input type="text"/> |
| Anforderungen an den Knopfzellen-Kontakt: | <input type="checkbox"/> Standard <input type="checkbox"/> Kundenspezifischer Kontakt <input type="checkbox"/> SMT <input type="checkbox"/> <input type="text"/> <input type="checkbox"/> Tape & Reel-Verpackung <input type="checkbox"/> Zeichnung liegt bei <input type="checkbox"/> THT-Kontakt <input type="checkbox"/> Grundmaterial: <input type="text"/> <input type="checkbox"/> Temperaturbereich: von bis in °C: <input type="text"/> Kontaktmaterial: <input type="text"/> Oberflächenbeschichtung: <input type="checkbox"/> ohne <input type="checkbox"/> mit |
| Anforderungen an den Knopfzellen-Halter: | <input type="checkbox"/> Standard (KZH) <input type="checkbox"/> Kundenspezifischer Halter <input type="checkbox"/> SMD <input type="checkbox"/> <input type="text"/> <input type="checkbox"/> THT <input type="checkbox"/> Zeichnung liegt bei <input type="checkbox"/> Tape & Reel-Verpackung <input type="checkbox"/> separates, externes Gehäuse <input type="checkbox"/> mit Deckel <input type="checkbox"/> mit Verpolungsschutz <input type="checkbox"/> horizontale Ausführung <input type="checkbox"/> vertikale Ausführung <input type="checkbox"/> Goldkontakte <input type="checkbox"/> Besonderheiten <input type="text"/> (z.B. sehr flach, komplett isolierend verschlossen, einfacher Zellenwechsel etc.) <input type="checkbox"/> Grundmaterial: <input type="text"/> <input type="checkbox"/> Temperaturbereich: von bis in °C: <input type="text"/> Kontaktmaterial: <input type="text"/> Oberflächenbeschichtung: <input type="checkbox"/> ohne <input type="checkbox"/> mit |
| Projektname: | <input type="text"/> <input type="checkbox"/> bestehendes PJ <input type="checkbox"/> Neuprojekt |
| Projektstart: | <input type="text"/> <input type="checkbox"/> Testmuster gewünscht bis <input type="text"/> |
| Bedarf/Jahr: | <input type="text"/> Preisvorstellung /St.: <input type="text"/> |
| Erforderliche Zulassungen: | <input type="text"/> Wettbewerber- / Vorgänger Typ: <input type="text"/> |
| Anwendung / Einsatzort: | <input type="text"/> |
| Beschreibungen: <input type="text"/> | |
| Firma: <input type="text"/> | Telefon: <input type="text"/> |
| Ansprechpartner: <input type="text"/> | Email: <input type="text"/> |

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015

Roßmann Electronic GmbH · Georg-Gröbl-Straße 11 · 86911 Dießen am Ammersee
Tel. +49 (0) 8807/949 94 - 0 · Fax +49 (0) 8807/949 94 – 29 · info@rossmannweb.de

www.rossmannweb.de