

	<b>2055-35-SM-RPLF</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 2055-35-SM-RPLF <b>Hersteller / Marke:</b> Bourns, Inc. <b>Teil der Beschreibung:</b> GDT 350V 20% 2.5KA SURFACE MOUNT <b>Datenblätter:</b>  2055-35-SM-RPLF.pdf <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, 101600 pcs Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

**Spezifikationen**

Teilenummer	2055-35-SM-RPLF
Hersteller	Bourns, Inc.
Beschreibung	GDT 350V 20% 2.5KA SURFACE MOUNT
Kategorie	Schaltkreisschutz > Gas Entladung Tube Arresters
Teilstatus	101600 pcs Stock
Serie	2055-SM
Befestigungsart	Surface Mount
Toleranz	±20%
Verpackung / Gehäuse	2-SMD Cylinder Square End
Anzahl der Pole	2
Spannung - Ableitstoßstrom (Nom)	350V
Impulsentladungsstrom (8 / 20µs)	2500A (2.5kA)
Fail-Short	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)

2055-35-SM-RPLF ist neu im Original, Suche 2055-35-SM-RPLF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 2055-35-SM-RPLF Bourns, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 2055-35-SM-RPLF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>2055-440-SS</b> RAF HEX STANDOFF #4-40 SS 3/8"	 <b>2055-256-AL-7</b> RAF HEX STANDOFF #2-56 ALUMINUM 3/8"	 <b>2055-40-SM-RPLF</b> Bourns, Inc. GDT 400V 20% 2.5KA SURFACE MOUNT	 <b>2055-440-AL-7</b> RAF HEX STANDOFF #4-40 ALUMINUM 3/8"
 <b>2055-30-SM-RPLF</b> Bourns, Inc. GDT 300V 20% 2.5KA SURFACE MOUNT	 <b>2055-440-AL-6</b> RAF HEX STANDOFF #4-40 ALUMINUM 3/8"	 <b>2055-256-SS</b> RAF HEX STANDOFF #2-56 SS 3/8"	 <b>2055-25-SM-RPLF</b> Bourns, Inc. GDT 250V 20% 2.5KA SURFACE MOUNT

**heiße Teile**

Mehr

- |                    |                  |                 |                 |                    |
|--------------------|------------------|-----------------|-----------------|--------------------|
| 08055C223KAZ2A     | 205-1-1-51-1-752 | 2055-30-SM-RPLF | D 20566-001E-01 | 20579-004          |
| ADM803TAKSZ-RL7    | AOK30B135D1      | D AR1109S35     | AT17LV65A-10JC  | BBY58-06W          |
| BPW34SR18R         | BXA3-12D15-F     | BZD27C13P_R1    | CAP017DG        | CGA5F2X8R2A473K    |
| D CMM6004-SC-OGOT  | CS0603-1N8J-S    | D74HA0.4A-C     | FFD10UP20S      | FQD12P10           |
| FSDH0165D          | FST3253MTC       | HBAT-5400-TR1G  | HIN207ACA-T     | ICS9P936AFLFT      |
| IQS123-030-STR     | K4D263238G-VC33  | LD063C334KAB2A  | M40Z111WMH6     | MAX1920ETT-T       |
| MAX3243IDBRG4      | MCR100JZHJ820    | MCT2ESR2VM      | MG150H2YL2      | NJM2386DL3-05      |
| R3968FD28M         | RBV-2506         | RFBLN2012090A1T | RM500CZ-24      | S-80821CNMC-B8GT2G |
| SAFSE1G44KA0T00R12 | SKT12F12DT       | SM12PHN174      | SMP1302-075LF   | SN74LV273APWR      |
| STU409DH           | TLPSLV1E156M12RE | TS12A44513PWRG4 | TT66N1200       | VI-27L-EY          |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.  
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited