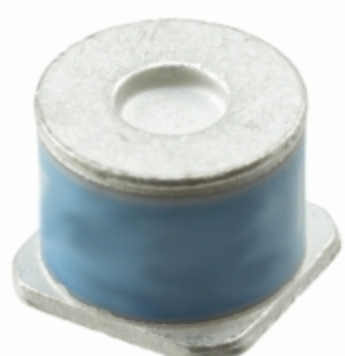



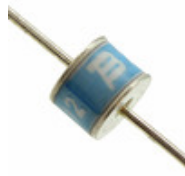


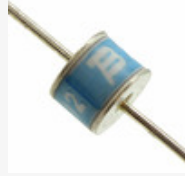

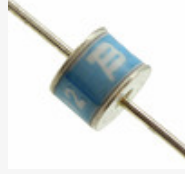

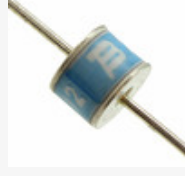









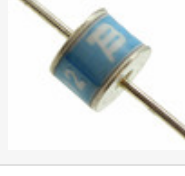


2027-35-SM-RPLF

	<p>BOURNS®</p> <p>Part Number: 2027-35-SM-RPLF</p> <p>Výrobce: Bourns, Inc.</p> <p>Popis: GDT 350V 15% 10KA SURFACE MOUNT</p> <p>Datový list:  2027-xx-SM</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit 2027-35-SM-RPLF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<p>Request For Quotation</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	2027-35-SM-RPLF	Výrobce	Bourns, Inc.
Popis	GDT 350V 15% 10KA SURFACE MOUNT	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	127146 pcs	Datový list	2027-xx-SM
Kategorie	Ochrana obvodu	Napětí - DC Spark Over (nom)	350V
Tolerance	±15%	Série	2027-SM
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	2-SMD Cylinder Square End
Ostatní jména	2027-35-SM-RPLF-ND 2027-35-SM-RPLFTR	Počet pólů	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Impulsní výbojový proud (8 / 20µs)	10000A (10kA)	selhání Short	No
Detailní popis	Gas Discharge Tube 350V 10000A (10kA) ±15% 2 Pole Surface Mount		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Bourns, Inc. Máme 127146 kusy Bourns, Inc. 2027-35-SM-RPLF na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: 2027-40-B Popis: GDT 400V 15% 10KA THROUGH HOLE	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2027-40-SM Popis: GDT 400V 15% 10KA SURFACE MOUNT	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2027-40-C10LF Popis: GDT 400V 15% 10KA THROUGH HOLE	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2027-35-BLF Popis: GDT 350V 15% 10KA THROUGH HOLE	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2027-35-B Popis: GDT 350V 15% 10KA THROUGH HOLE	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2027-40-BLF Popis: GDT 400V 15% 10KA THROUGH HOLE	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2027-35-B10 Popis: GDT 350V 15% 10KA THROUGH HOLE	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2027-40-C Popis: GDT 400V 15% 10KA THROUGH HOLE	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2027-35-C Popis: GDT 350V 15% 10KA THROUGH HOLE	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2027-40-A Popis: GDT 400V 15% 10KA	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2027-40-B10LF Popis: GDT 400V 15% 10KA THROUGH HOLE	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2027-40-SM-RP Popis: GDT 400V 15% 10KA SURFACE MOUNT	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2027-40-CLF Popis: GDT 400V 15% 10KA THROUGH HOLE	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2027-35-SMLF Popis: GDT 350V 15% 10KA SURFACE MOUNT	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2027-35-SM Popis: GDT 350V 15% 10KA SURFACE MOUNT	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2027-35-SM-RP Popis: GDT 350V 15% 10KA SURFACE MOUNT	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2027-35-CLF Popis: GDT 350V 15% 10KA THROUGH HOLE	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2027-35-BT1LF Popis: GDT 350V 15% 10KA THROUGH HOLE	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2027-35-C10 Popis: GDT 350V 15% 10KA THROUGH HOLE	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2027-35-BT1 Popis: GDT 350V 15% 10KA THROUGH HOLE	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz

Související klíčová slova pro 2027-35-SM-RPLF			
Bourns, Inc. 2027-35-SM-RPLF.	2027-35-SM-RPLF distributor	2027-35-SM-RPLF dodavatel	2027-35-SM-RPLF Cena
2027-35-SM-RPLF Stáhnout datasheet.	2027-35-SM-RPLF Datasheet.	2027-35-SM-RPLF Stock.	koupit 2027-35-SM-RPLF.
Bourns, Inc. 2027-35-SM-RPLF.	Bourns Inc. 2027-35-SM-RPLF.	J.W. Miller / Bourns 2027-35-SM-RPLF.	