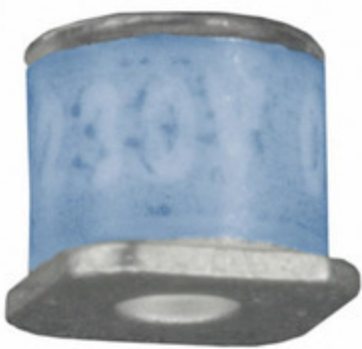










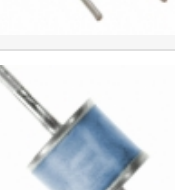









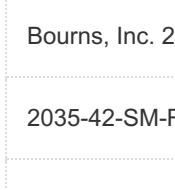


2035-42-SM-RPLF

	<p>BOURNS®</p> <p>Part Number: 2035-42-SM-RPLF</p> <p>Výrobce: Bourns, Inc.</p> <p>Popis: GDT 420V 15% 5KA SURFACE MOUNT</p> <p>Datový list:  2035-xx-SM Series</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 2035-42-SM-RPLF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<p>Request For Quotation</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	2035-42-SM-RPLF	Výrobce	Bourns, Inc.
Popis	GDT 420V 15% 5KA SURFACE MOUNT	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	109622 pcs	Datový list	2035-xx-SM Series
Kategorie	Ochrana obvodu	Napětí - DC Spark Over (nom)	420V
Tolerance	±15%	Série	2035
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	2-SMD Cylinder Square End
Ostatní jména	2035-42-SM-RPLFDKR	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)	5000A (5kA)	selhání Short	No
Detailní popis	Gas Discharge Tube 420V 5000A (5kA) ±15% 2 Pole Surface Mount		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Bourns, Inc. Máme 109622 kusy Bourns, Inc. 2035-42-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#: 2035-40-BLF Popis: GDT 400V 15% 5KA THROUGH HOLE	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2035-42-C Popis: GDT 420V 15% 5KA THROUGH HOLE	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2035-40-SM Popis: GDT 400V 15% 5KA SURFACE MOUNT	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2035-42-SMLF Popis: GDT 420V 15% 5KA SURFACE MOUNT	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2035-47-BLF Popis: GDT 470V 15% 5KA THROUGH HOLE	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2035-47-SM-RPLF Popis: GDT 470V 15% 5KA SURFACE MOUNT	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2035-47-B5LF Popis: GDT 470V 15% 5KA THROUGH HOLE	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2035-47-A Popis: GDT 470V 15% 5KA	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2035-47-SM Popis: GDT 470V 15% 5KA SURFACE MOUNT	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2035-47-C5LF Popis: GDT 470V 15% 5KA THROUGH HOLE	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2035-47-BT1LF Popis: GDT 470V 15% 5KA THROUGH HOLE	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2035-40-B5 Popis: GDT 400V 15% 5KA THROUGH HOLE	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2035-42-BLF Popis: GDT 420V 15% 5KA THROUGH HOLE	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2035-47-B Popis: GDT 470V 15% 5KA THROUGH HOLE	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2035-40-SM-RPLF Popis: GDT 400V 15% 5KA SURFACE MOUNT	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2035-42-SM-RP Popis: GDT 420V 15% 5KA SURFACE MOUNT	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2035-40-SM-RP Popis: GDT 400V 15% 5KA SURFACE MOUNT	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2035-42-B Popis: GDT 420V 15% 5KA THROUGH HOLE	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2035-47-SM-RP Popis: GDT 470V 15% 5KA SURFACE MOUNT	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: 2035-42-SM Popis: GDT 420V 15% 5KA SURFACE MOUNT	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz

Související klíčová slova pro 2035-42-SM-RPLF			
Bourns, Inc. 2035-42-SM-RPLF.	2035-42-SM-RPLF distributor	2035-42-SM-RPLF dodavatel	2035-42-SM-RPLF Cena
2035-42-SM-RPLF Stáhnout datasheet.	2035-42-SM-RPLF Datasheet.	2035-42-SM-RPLF Stock.	koupit 2035-42-SM-RPLF.
Bourns, Inc. 2035-42-SM-RPLF.	Bourns Inc. 2035-42-SM-RPLF.	J.W. Miller / Bourns 2035-42-SM-RPLF.	