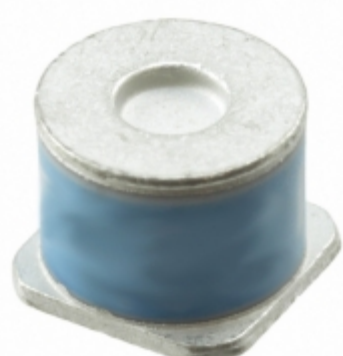




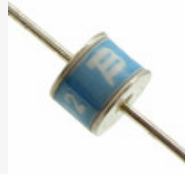



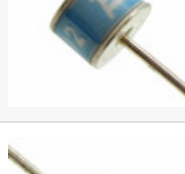


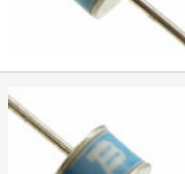
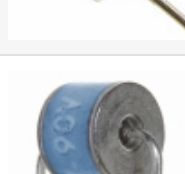









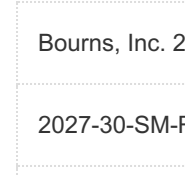
2027-30-SM-RPLF

	<p>BOURNS®</p> <p>Part Number: 2027-30-SM-RPLF</p> <p>Výrobce: Bourns, Inc.</p> <p>Popis: GDT 300V 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 2027-30-SM-RPLF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<p>Request For Quotation</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	2027-30-SM-RPLF	Výrobce	Bourns, Inc.
Popis	GDT 300V 15% 10KA SURFACE MOUNT	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	101248 pcs	Datový list	2027-xx-SM
Kategorie	Ochrana obvodu	Napětí - DC Spark Over (nom)	300V
Tolerance	±15%	Série	2027
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	2-SMD Cylinder Square End
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 300V 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 101248 kusy Bourns, Inc. 2027-30-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#: 2027-30-C	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Popis: GDT 300V 15% 10KA THROUGH HOLE		
	Část#: 2027-30-BT1	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Popis: GDT 300V 15% 10KA THROUGH HOLE		
	Část#: 2027-35-BT1LF	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Popis: GDT 350V 15% 10KA THROUGH HOLE		
	Část#: 2027-30-SMLF	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Popis: GDT 300V 15% 10KA SURFACE MOUNT		
	Část#: 2027-30-A	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Popis: GDT 300V 15% 10KA		
	Část#: 2027-35-B	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Popis: GDT 350V 15% 10KA THROUGH HOLE		
	Část#: 2027-30-CLF	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Popis: GDT 300V 15% 10KA THROUGH HOLE		
	Část#: 2027-35-C10	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Popis: GDT 350V 15% 10KA THROUGH HOLE		
	Část#: 2027-35-BT1	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Popis: GDT 350V 15% 10KA THROUGH HOLE		
	Část#: 2027-35-BLF	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Popis: GDT 350V 15% 10KA THROUGH HOLE		
	Část#: 2027-30-B10	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Popis: GDT 300V 15% 10KA THROUGH HOLE		
	Část#: 2027-30-SM-RP	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Popis: GDT 300V 15% 10KA SURFACE MOUNT		
	Část#: 2027-30-B	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Popis: GDT 300V 15% 10KA THROUGH HOLE		
	Část#: 2027-35-ALF	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Popis: GDT 350V 15% 10KA		
	Část#: 2027-30-BLF	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Popis: GDT 300V 15% 10KA THROUGH HOLE		
	Část#: 2027-35-B10	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Popis: GDT 350V 15% 10KA THROUGH HOLE		
	Část#: 2027-30-C10	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Popis: GDT 300V 15% 10KA THROUGH HOLE		
	Část#: 2027-30-SM	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Popis: GDT 300V 15% 10KA SURFACE MOUNT		
	Část#: 2027-35-A	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Popis: GDT 350V 15% 10KA		
	Část#: 2027-35-C	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Popis: GDT 350V 15% 10KA THROUGH HOLE		

Související klíčová slova pro 2027-30-SM-RPLF			
Bourns, Inc. 2027-30-SM-RPLF.	2027-30-SM-RPLF distributor	2027-30-SM-RPLF dodavatel	2027-30-SM-RPLF Cena
2027-30-SM-RPLF Stáhnout datasheet.	2027-30-SM-RPLF Datasheet.	2027-30-SM-RPLF Stock.	koupit 2027-30-SM-RPLF.
Bourns, Inc. 2027-30-SM-RPLF.	Bourns Inc. 2027-30-SM-RPLF.	J.W. Miller / Bourns 2027-30-SM-RPLF.	