

BSP3-480



Part Number: [BSP3-480](#)

Výrobce: [Thomas Research Products](#)

Popis: SURGE PROTECTOR 480V DRIVER

Datový list: [LED Driver, Accessory Catalog](#)

[BSP3 Series](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit BSP3-480 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	BSP3-480	Výrobce	Thomas Research Products
Popis	SURGE PROTECTOR 480V DRIVER	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	12756 pcs	Datový list	LED Driver, BSP3 Series Catalog
Kategorie	Ochrana obvodu	Napětí - Upínací	250V
Napětí	480V	Technika	Surge Protector
Dodavatel zařízení Package	-	Série	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	Module, Wire Leads
Ostatní jména	1121-1014 93022565 BSP3480	Počet okruhů	1
Typ montáže	Free Hanging	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	4 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
California Prop 65	Warning Information WARNING: This product can expose you to chemicals including Lead and lead compounds which is known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65warnings.ca.gov .	Aplikace	LED Drivers, AC/DC SMPS

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Thomas Research Products. Máme 12756 kusy Thomas Research Products BSP3-480 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#: BSP3-480-20K Popis: LGHT PRTCT SURGE PROTECTOR 480V	Výrobci: Thomas Research Products	Dotaz
	Část#: BSP3-208/240 Popis: SURGE PROTECTOR 208/240V DRIVER	Výrobci: Thomas Research Products	Dotaz
	Část#: BSP31,115 Popis: TRANS PNP 60V 1A SOT223	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: BSP3-277 Popis: SURGE PROTECTOR 277V DRIVER	Výrobci: Thomas Research Products	Dotaz
	Část#: BSP3-120 Popis: SURGE PROTECTOR 120V DRIVER	Výrobci: Thomas Research Products	Dotaz
	Část#: BSP3-347 Popis: SURGE PROTECTOR 347V DRIVER	Výrobci: Thomas Research Products	Dotaz
	Část#: BSP300H6327XUSA1 Popis: MOSFET N-CH 800V 190MA SOT-223	Výrobci: International Rectifier (Infineon Technologies)	Dotaz
	Část#: BSP3-120-LC Popis: SURGE PROTECTOR 120V DRIVER	Výrobci: Thomas Research Products	Dotaz
	Část#: BSP3-480-20KA Popis: SURGE PROTECTOR 480V-20KA	Výrobci: Thomas Research Products	Dotaz
	Část#: BSP3-277-20KA-TN Popis: SURGE PRTCTR 277V/20K W/NPPL	Výrobci: Thomas Research Products	Dotaz
	Část#: BSP3-347-LC Popis: SURGE PROTECTOR 347V DRIVER	Výrobci: Thomas Research Products	Dotaz
	Část#: BSP3-480-LC Popis: SURGE PROTECTOR 480V DRIVER	Výrobci: Thomas Research Products	Dotaz
	Část#: BSP300 E6327 Popis: MOSFET N-CH 800V 190MA SOT-223	Výrobci: International Rectifier (Infineon Technologies)	Dotaz
	Část#: BSP3-208/240-LC Popis: SURGE PROTECTOR 208/240V DRIVER	Výrobci: Thomas Research Products	Dotaz
	Část#: BSP3-277-LC Popis: SURGE PROTECTOR 277V DRIVER	Výrobci: Thomas Research Products	Dotaz
	Část#: BSP304A,126 Popis: MOSFET P-CH 300V 0.17A SOT54	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: BSP3-480-20KA-TN Popis: SURGE PROTECTOR - 480V - 20KA	Výrobci: Thomas Research Products	Dotaz
	Část#: BSP300L6327HUSA1 Popis: MOSFET N-CH 800V 190MA SOT-223	Výrobci: International Rectifier (Infineon Technologies)	Dotaz
	Část#: BSP315P-E6327 Popis: MOSFET P-CH 60V 1.17A SOT-223	Výrobci: International Rectifier (Infineon Technologies)	Dotaz
	Část#: BSP3-277-20KA Popis: SURGE PROTECTOR 277V-20KA	Výrobci: Thomas Research Products	Dotaz

Související klíčová slova pro BSP3-480

Thomas Research Products BSP3-480.	BSP3-480 distributor	BSP3-480 dodavatel	BSP3-480 Cena
BSP3-480 Stáhnout datasheet.	BSP3-480 Datasheet.	BSP3-480 Stock.	koupit BSP3-480.
Thomas Research Products BSP3-480.			