

P6SMB7.5A M4G



Part Number: [P6SMB7.5A M4G](#)

Výrobce: [TSC \(Taiwan Semiconductor\)](#)

Popis: TVS DIODE 6.4V 11.3V DO214AA

Datový list: [P6SMB6.8\(A\) - P6SMB220\(A\)](#)

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 P6SMB7.5A M4G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	P6SMB7.5A M4G	Výrobce	TSC (Taiwan Semiconductor)
Popis	TVS DIODE 6.4V 11.3V DO214AA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	453742 pcs	Datový list	P6SMB6.8(A) - P6SMB220(A)
Kategorie	Ochrana obvodu	Napětí - Reverse Standoff (typ)	6.4V
Napětí - upnutí (max.) @ Ipp	11.3V	Napětí - porucha (Min)	7.13V
Jednosměrné kanály	1	Typ	Zener
Dodavatel zařízení Package	DO-214AA (SMB)	Série	P6SMB
Ochrana napájecího vedení	No	Napájení - špičkový impuls	600W
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	DO-214AA, SMB
Ostatní jména	P6SMB7.5A M4G-ND P6SMB7.5AM4G	Provozní teplota	-55°C ~ 150°C (TJ)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	28 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Proud - špičkový impuls (10 / 1000µs)	55A	Kapacitní @ Frekvence	-
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TSC (Taiwan Semiconductor). Máme 453742 kusy TSC (Taiwan Semiconductor) P6SMB7.5A M4G 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#: P6SMB68CAT3 Popis: TVS DIODE 58.1V 92V SMB	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: P6SMB68CAHR5G Popis: TVS DIODE 58.1V 92V DO214AA	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: P6SMB68CAT3G Popis: TVS DIODE 58.1V 92V SMB	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: P6SMB7.5AHR5G Popis: TVS DIODE 6.4V 11.3V DO214AA	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: P6SMB68CAHE3/5B Popis: TVS DIODE 58.1V 92V DO214AA	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: P6SMB7.5A-M3/52 Popis: TVS DIODE 6.4V 11.3V DO214AA	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: P6SMB7.5 Popis: TVS DIODE 6.4V 11.87V DO214AA	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: P6SMB7.5A-E3/52 Popis: TVS DIODE 6.4V 11.3V SMB	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: P6SMB7.5A Popis: TVS DIODE 6.4V 11.3V DO214AA	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: P6SMB7.5AHE3/52 Popis: TVS DIODE 6.4V 11.3V DO214AA	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: P6SMB7.5AHE3/5B Popis: TVS DIODE 6.4V 11.3V DO214AA	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: P6SMB68CAHE3/52 Popis: TVS DIODE 58.1V 92V DO214AA	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: P6SMB7.5A-M3/5B Popis: TVS DIODE 6.4V 11.3V DO214AA	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: P6SMB7.5A-E3/5B Popis: TVS DIODE 6.4V 11.3V DO214AA	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: P6SMB68CAHM4G Popis: TVS DIODE 58.1V 92V DO214AA	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: P6SMB7.5AHM4G Popis: TVS DIODE 6.4V 11.3V DO214AA	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: P6SMB7.5A Popis: TVS DIODE 6.4V 11.3V DO214AA	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: P6SMB7.5A R5G Popis: TVS DIODE 6.4V 11.3V DO214AA	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: P6SMB68CA-M3/5B Popis: TVS DIODE 58.1V 92V DO214AA	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: P6SMB7.5AT3 Popis: TVS DIODE 6.4V 11.3V SMB	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro P6SMB7.5A M4G

TSC (Taiwan Semiconductor) P6SMB7.5A M4G.	P6SMB7.5A M4G distributor	P6SMB7.5A M4G dodavatel	P6SMB7.5A M4G Cena
P6SMB7.5A M4G Stáhnout datasheet.	P6SMB7.5A M4G Datasheet.	P6SMB7.5A M4G Stock.	koupit P6SMB7.5A M4G.
TSC (Taiwan Semiconductor) P6SMB7.5A M4G.	Taiwan Semiconductor P6SMB7.5A M4G.		