

P6SMB9.1CA M4G



Part Number: [P6SMB9.1CA M4G](#)

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

Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V 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 P6SMB9.1CA M4G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	P6SMB9.1CA M4G	Výrobce	TSC (Taiwan Semiconductor)
Popis	TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	449979 pcs	Datový list	P6SMB6.8(A) - P6SMB220(A)
Kategorie	Ochrana obvodu	Napětí - Reverse Standoff (typ)	7.78V
Napětí - upnutí (max.) @ Ipp	13.4V	Napětí - porucha (Min)	8.65V
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	P6SMB9.1CA M4G-ND P6SMB9.1CAM4G
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)	47A
Kapacitní @ Frekvence	-	Obousměrné kanály	1
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TSC (Taiwan Semiconductor). Máme 449979 kusy TSC (Taiwan Semiconductor) P6SMB9.1CA 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#: P6SMB9.1AT3 Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V SMB	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: P6SMB9.1AHE3/52 Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AA	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: P6SMB9.1A-M3/5B Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AA	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: P6SMB9.1CA-E3/52 Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AA	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: P6SMB9.1CA-M3/52 Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AA	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: P6SMB9.1CA Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AA	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: P6SMB9.1CA R5G Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AA	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: P6SMB91 Popis: TVS DIODE 7.78V 131.25V DO214AA	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: P6SMB9.1C Popis: TVS DIODE 7.78V 14.07V DO214AA	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: P6SMB9.1AHM4G Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AA	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: P6SMB9.1CA Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AA	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: P6SMB9.1AHR5G Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AA	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: P6SMB9.1CAHM4G Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AA	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: P6SMB9.1CAHR5G Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AA	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: P6SMB9.1AHE3/5B Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AA	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: P6SMB9.1AT3G Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V SMB	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: P6SMB9.1CAHE3/52 Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AA	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: P6SMB9.1CA-M3/5B Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AA	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: P6SMB9.1CAHE3/5B Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AA	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: P6SMB9.1CA-E3/5B Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AA	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz

Související klíčová slova pro P6SMB9.1CA M4G

TSC (Taiwan Semiconductor) P6SMB9.1CA M4G.	P6SMB9.1CA M4G distributor	P6SMB9.1CA M4G dodavatel	P6SMB9.1CA M4G Cena
P6SMB9.1CA M4G Stáhnout datasheet.	P6SMB9.1CA M4G Datasheet.	P6SMB9.1CA M4G Stock.	koupit P6SMB9.1CA M4G.
TSC (Taiwan Semiconductor) P6SMB9.1CA M4G.	Taiwan Semiconductor P6SMB9.1CA M4G.		