

P4SMA15AHE3/5A



Part Number: [P4SMA15AHE3/5A](#)
Výrobce: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)
Popis: TVS DIODE 12.8V 21.2V DO214AC
Datový list: [Packaging Information](#)
[P4SMA Series](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	P4SMA15AHE3/5A	Výrobce	Electro-Films (EFI) / Vishay
Popis	TVS DIODE 12.8V 21.2V DO214AC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	398047 pcs	Datový list	Packaging Information P4SMA Series
Kategorie	Ochrana obvodu	Napětí - Reverse Standoff (typ)	12.8V
Napětí - upnutí (max.) @ Ipp	21.2V	Napětí - porucha (Min)	14.3V
Jednosměrné kanály	1	Typ	Zener
Dodavatel zařízení Package	DO-214AC (SMA)	Série	Automotive, AEC-Q101, P4SMA, TransZorb®
Ochrana napájecího vedení	No	Napájení - špičkový impuls	400W
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	DO-214AC, SMA
Provozní teplota	-65°C ~ 150°C (TJ)	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	46 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Proud - špičkový impuls (10 / 1000µs)	18.9A
Kapacitní @ Frekvence	-	Číslo základní části	P4SMA
Aplikace	Automotive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 398047 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay P4SMA15AHE3/5A 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#: P4SMA15AHR3G Popis: TVS DIODE 12.8V 21.2V DO214AC	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: P4SMA15A Popis: TVS DIODE 12.8VWM 21.2VC DO214AC	Výrobci: Bourns Inc.	Dotaz
	Část#: P4SMA15A R3G Popis: TVS DIODE 12.8V 21.2V DO214AC	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: P4SMA15CA-E3/61 Popis: TVS DIODE 12.8V 21.2V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: P4SMA15CA R3G Popis: TVS DIODE 12.8V 21.2V DO214AC	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: P4SMA15CA Popis: TVS DIODE 12.8V 21.2V DO214AC	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: P4SMA15AHM2G Popis: TVS DIODE 12.8V 21.2V DO214AC	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: P4SMA15C Popis: TVS DIODE 12.8V 22.26V DO214AC	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: P4SMA15A-M3/5A Popis: TVS DIODE 12.8V 21.2V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: P4SMA15CA Popis: TVS DIODE 12.8V 21.2V DO214AC	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: P4SMA15A-M3/61 Popis: TVS DIODE 12.8V 21.2V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: P4SMA150CAHM2G Popis: TVS DIODE 128V 207V DO214AC	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: P4SMA15A M2G Popis: TVS DIODE 12.8V 21.2V DO214AC	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: P4SMA150CAHR3G Popis: TVS DIODE 128V 207V DO214AC	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: P4SMA15A-E3/61 Popis: TVS DIODE 12.8V 21.2V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: P4SMA15CA-E3/5A Popis: TVS DIODE 12.8V 21.2V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: P4SMA15A-E3/5A Popis: TVS DIODE 12.8V 21.2V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: P4SMA15A Popis: TVS DIODE 12.8V 21.2V DO214AC	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: P4SMA15CA M2G Popis: TVS DIODE 12.8V 21.2V DO214AC	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: P4SMA15AHE3/61 Popis: TVS DIODE 12.8V 21.2V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz

Související klíčová slova pro P4SMA15AHE3/5A

Electro-Films (EFI) / Vishay P4SMA15AHE3/5A.	P4SMA15AHE3/5A distributor	P4SMA15AHE3/5A dodavatel	P4SMA15AHE3/5A Cena
P4SMA15AHE3/5A Stáhnout datasheet.	P4SMA15AHE3/5A Datasheet.	P4SMA15AHE3/5A Stock.	koupit P4SMA15AHE3/5A.
Electro-Films (EFI) / Vishay P4SMA15AHE3/5A.	Electro-Films (EFI) / Vishay P4SMA15AHE3/5A.	Vishay Electro-Films P4SMA15AHE3/5A.	Phoenix Passive Components / Vishay P4SMA15AHE3/5A.