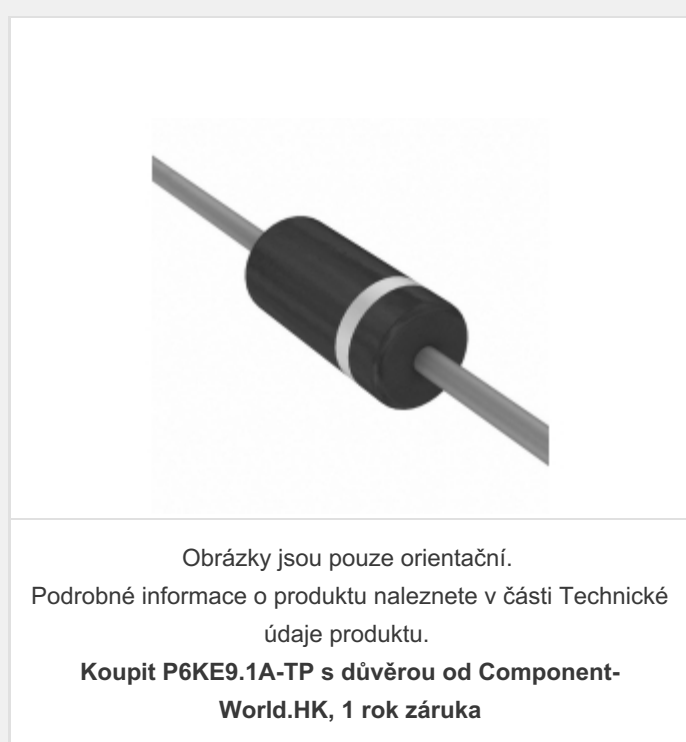


P6KE9.1A-TP



Part Number: [P6KE9.1A-TP](#)

Výrobce: [Micro Commercial Components \(MCC\)](#)

Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO15

Datový list: [P6KE6.8 - P6KE540\(C\)A](#)

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	P6KE9.1A-TP	Výrobce	Micro Commercial Components (MCC)
Popis	TVS DIODE 7.78V 13.4V DO15	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	629726 pcs	Datový list	P6KE6.8 - P6KE540(C)A
Kategorie	Ochrana obvodu	Napětí - Reverse Standoff (typ)	7.78V
Napětí - upnutí (max.) @ Ipp	13.4V	Napětí - porucha (Min)	8.65V
Jednosměrné kanály	1	Typ	Zener
Dodavatel zařízení Package	DO-15	Série	-
Ochrana napájecího vedení	No	Napájení - špičkový impuls	600W
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	DO-204AC, DO-15, Axial
Ostatní jména	P6KE9.1A-TPMSTR	Provozní teplota	-55°C ~ 175°C (TJ)
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	14 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Proud - špičkový impuls (10 / 1000µs)	45A	Kapacitní @ Frekvence	-
Číslo základní části	P6KE	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micro Commercial Components (MCC). Máme 629726 kusy Micro Commercial Components (MCC) P6KE9.1A-TP 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#: P6KE9.1A Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO204AC	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: P6KE9.1A B0G Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO204AC	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: P6KE9.1ATR Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO15	Výrobci: Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions	Dotaz
	Část#: P6KE9.1AHR0G Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO204AC	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: P6KE9.1AHB0G Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO204AC	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: P6KE9.1AHE3/54 Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO204AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: P6KE9.1-E3/54 Popis: TVS DIODE 7.37V 13.8V DO204AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: P6KE9.1A R0G Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO204AC	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: P6KE9.1A-E3/54 Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO204AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: P6KE9.1A-B Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO204AC	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: P6KE9.1AHA0G Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO204AC	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: P6KE9.1AG Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V AXIAL	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: P6KE9.1-E3/73 Popis: TVS DIODE 7.37VWM 13.8VC DO204AC	Výrobci: Vishay Semiconductor Diodes Division	Dotaz
	Část#: P6KE9.1C-B Popis: TVS DIODE 7.78V 14.07V DO204AC	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: P6KE9.1AHE3/73 Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO204AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: P6KE9.1C Popis: TVS DIODE 7.78V 14.07V DO204AC	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: P6KE9.1A-E3/73 Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO204AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: P6KE9.1A Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V AXIAL	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: P6KE9.1A A0G Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO204AC	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: P6KE9.1AE3/TR13 Popis: TVS DIODE 7.78V 13.4V AXIAL	Výrobci: Microsemi	Dotaz

Související klíčová slova pro P6KE9.1A-TP

Micro Commercial Components (MCC) P6KE9.1A-TP.	P6KE9.1A-TP distributor	P6KE9.1A-TP dodavatel	P6KE9.1A-TP Cena
	P6KE9.1A-TP Stáhnout datasheet.	P6KE9.1A-TP Datasheet.	P6KE9.1A-TP Stock.
koupit P6KE9.1A-TP.	Micro Commercial Components (MCC) P6KE9.1A-TP.	Micro Commercial Components P6KE9.1A-TP.	MCC P6KE9.1A-TP.
	Micro Commercial Co P6KE9.1A-TP.	Micro Commercial Components (MCC) P6KE9.1A-TP.	