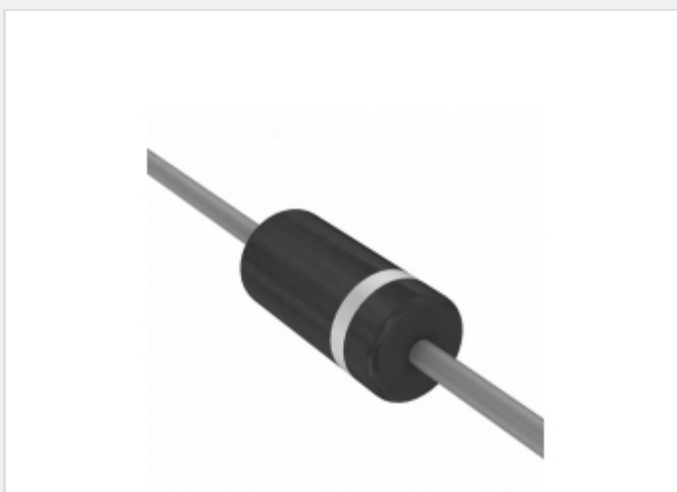


SA8.0AHE3/73



Part Number: SA8.0AHE3/73

Výrobce: Electro-Films (EFI) / Vishay

Popis: TVS DIODE 8V 13.6V DO204AC

Datový list: SA5.0A thru SA170CA

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 SA8.0AHE3/73 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	SA8.0AHE3/73	Výrobce	Electro-Films (EFI) / Vishay
Popis	TVS DIODE 8V 13.6V DO204AC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	282646 pcs	Datový list	SA5.0A thru SA170CA
Kategorie	Ochrana obvodu	Napětí - Reverse Standoff (typ)	8V
Napětí - upnutí (max.) @ Ipp	13.6V	Napětí - porucha (Min)	8.89V
Jednosměrné kanály	1	Typ	Zener
Dodavatel zařízení Package	DO-204AC (DO-15)	Série	Automotive, AEC-Q101, TransZorb®
Ochrana napájecího vedení	No	Napájení - špičkový impuls	500W
Obal	Tape & Box (TB)	Paket / krabice	DO-204AC, DO-15, Axial
Provozní teplota	-55°C ~ 175°C (TJ)	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	41 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Proud - špičkový impuls (10 / 1000µs)	36.8A
Kapacitní @ Frekvence	-	Aplikace	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 282646 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay SA8.0AHE3/73 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#: SA8.0C-E3/54 Popis: TVS DIODE 8V 15V DO204AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SA8.0A Popis: TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO204AC	Výrobci: Littelfuse Inc.	Dotaz
	Část#: SA8.0AHE3/54 Popis: TVS DIODE 8V 13.6V DO204AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SA8.0CA Popis: TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO204AC	Výrobci: Littelfuse Inc.	Dotaz
	Část#: SA8.0AHA0G Popis: TVS DIODE 8V 13.6V DO204AC	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: SA8.0AHB0G Popis: TVS DIODE 8V 13.6V DO204AC	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: SA8.0C-E3/73 Popis: TVS DIODE 8VWM 15VC DO204AC	Výrobci: Vishay Semiconductor Diodes Division	Dotaz
	Část#: SA8.0A-E3/73 Popis: TVS DIODE 8V 13.6V DO204AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SA8.0CA R0G Popis: TVS DIODE 8V 13.6V DO204AC	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: SA8.0A R0G Popis: TVS DIODE 8V 13.6V DO204AC	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: SA8.0CA B0G Popis: TVS DIODE 8V 13.6V DO204AC	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: SA8.0A B0G Popis: TVS DIODE 8V 13.6V DO204AC	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: SA8.0A A0G Popis: TVS DIODE 8V 13.6V DO204AC	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: SA8.0CA A0G Popis: TVS DIODE 8V 13.6V DO204AC	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: SA8.0C Popis: TVS DIODE 8V 14.28V DO204AC	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: SA8.0A-E3/54 Popis: TVS DIODE 8V 13.6V DO204AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SA8.0CA-E3/73 Popis: TVS DIODE 8V 13.6V DO204AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SA8.0AHR0G Popis: TVS DIODE 8V 13.6V DO204AC	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: SA8.0CA-E3/54 Popis: TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO204AC	Výrobci: Vishay Semiconductor Diodes Division	Dotaz
	Část#: SA8.0-E3/73 Popis: TVS DIODE 8VWM 15VC DO204AC	Výrobci: Vishay Semiconductor Diodes Division	Dotaz

Související klíčová slova pro SA8.0AHE3/73

Electro-Films (EFI) / Vishay SA8.0AHE3/73.	SA8.0AHE3/73 distributor	SA8.0AHE3/73 dodavatel	SA8.0AHE3/73 Cena
SA8.0AHE3/73 Stáhnout datasheet.	SA8.0AHE3/73 Datasheet.	SA8.0AHE3/73 Stock.	koupit SA8.0AHE3/73.
Electro-Films (EFI) / Vishay SA8.0AHE3/73.	Electro-Films (EFI) / Vishay SA8.0AHE3/73.	Vishay Electro-Films SA8.0AHE3/73.	Phoenix Passive Components / Vishay SA8.0AHE3/73.