

SMDJ33A



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit SMDJ33A s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Expertise Applied | Answers Delivered

Part Number: SMDJ33A

Výrobce: Hamlin / Littelfuse

Popis: TVS DIODE 33V 53.3V DO214AB

Datový list: [SMDJ Series Datasheet](#)

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	SMDJ33A	Výrobce	Hamlin / Littelfuse
Popis	TVS DIODE 33V 53.3V DO214AB	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	148430 pcs	Datový list	SMDJ Series Datasheet
Kategorie	Ochrana obvodu	Napětí - Reverse Standoff (typ)	33V
Napětí - upnutí (max.) @ Ipp	53.3V	Napětí - porucha (Min)	36.7V
Jednosměrné kanály	1	Typ	Zener
Dodavatel zařízení Package	DO-214AB (SMCJ)	Série	SMDJ
Ochrana napájecího vedení	No	Napájení - špičkový impuls	3000W (3kW)
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	DO-214AB, SMC
Ostatní jména	SMDJ33ATR	Provozní teplota	-65°C ~ 150°C (TJ)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	19 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Proud - špičkový impuls (10 / 1000µs)	56.3A	Kapacitní @ Frekvence	-
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Hamlin / Littelfuse. Máme 148430 kusy Hamlin / Littelfuse SMDJ33A 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#: SMDJ33A-HRA	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 33V 53.3V DO214AB		
	Část#: SMDJ33A-HR	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 33V 53.3V DO214AB		
	Část#: SMDJ33A-V7G	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 33V 53.3V DO214AB		
	Část#: SMDJ33A-T7	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 33V 53.3V DO214AB		
	Část#: SMDJ33A-HRAT7	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 33V 53.3V DO214AB		
	Část#: SMDJ33A-M6G	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 33V 53.3V DO214AB		
	Část#: SMDJ30CA	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 30V 48.4V DO214AB		
	Část#: SMDJ30CA-HR	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 30V 48.4V DO214AB		
	Část#: SMDJ30CA-M6G	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 30V 48.4V DO214AB		
	Část#: SMDJ30CA-HRAT7	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 30V 48.4V DO214AB		
	Část#: SMDJ30CAHR7G	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 30V 48.4V DO214AB		
	Část#: SMDJ33	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 33V 55.97V DO214AB		
	Část#: SMDJ30CA-T7	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 30V 48.4V DO214AB		
	Část#: SMDJ33A-V6G	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 33V 53.3V DO214AB		
	Část#: SMDJ33A-R7G	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 33V 53.3V DO214AB		
	Část#: SMDJ33AHM6G	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 33V 53.3V DO214AB		
	Část#: SMDJ30CAHM6G	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 30V 48.4V DO214AB		
	Část#: SMDJ30CA-R7G	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 30V 48.4V DO214AB		
	Část#: SMDJ33AHR7G	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 33V 53.3V DO214AB		
	Část#: SMDJ30CA-HRA	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 30V 48.4V DO214AB		

Související klíčová slova pro SMDJ33A

Hamlin / Littelfuse SMDJ33A.	SMDJ33A distributor	SMDJ33A dodavatel	SMDJ33A Cena
SMDJ33A Stáhnout datasheet.	SMDJ33A Datasheet.	SMDJ33A Stock.	koupit SMDJ33A.
Hamlin / Littelfuse SMDJ33A.	Littelfuse Inc. SMDJ33A.	Littelfuse SMDJ33A.	Teccor / Littelfuse SMDJ33A.
TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte SMDJ33A.	Wickmann / Littelfuse SMDJ33A.		