

SMCJ43A



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit SMCJ43A s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Expertise Applied | Answers Delivered

Part Number: [SMCJ43A](#)

Výrobce: [Hamlin / Littelfuse](#)

Popis: TVS DIODE 43V 69.4V DO214AB

Datový list: [SMCJ 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	SMCJ43A	Výrobce	Hamlin / Littelfuse
Popis	TVS DIODE 43V 69.4V DO214AB	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	208179 pcs	Datový list	SMCJ Series
Kategorie	Ochrana obvodu	Napětí - Reverse Standoff (typ)	43V
Napětí - upnutí (max.) @ Ipp	69.4V	Napětí - porucha (Min)	47.8V
Jednosměrné kanály	1	Typ	Zener
Dodavatel zařízení Package	DO-214AB (SMCJ)	Série	SMCJ
Ochrana napájecího vedení	No	Napájení - špičkový impuls	1500W (1.5kW)
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	DO-214AB, SMC
Ostatní jména	SMCJ43ALDKR	Provozní teplota	-55°C ~ 150°C (TJ)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	18 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Proud - špičkový impuls (10 / 1000µs)	21.7A	Kapacitní @ Frekvence	-
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Hamlin / Littelfuse. Máme 208179 kusy Hamlin / Littelfuse SMCJ43A 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#: SMCJ43A-HRA	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 43V 69.4V DO214AB		
	Část#: SMCJ40E3/TR13	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 40V 71.4V DO214AB		
	Část#: SMCJ40HE3/9AT	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 40V 71.4V DO214AB		
	Část#: SMCJ43A V7G	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 43V 69.4V DO214AB		
	Část#: SMCJ43A-13	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 43V 69.4V SMC		
	Část#: SMCJ43A	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 43V 69.4V SMC		
	Část#: SMCJ43A-E3/57T	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 43V 69.4V DO214AB		
	Část#: SMCJ43A-13-F	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 43V 69.4V SMC		
	Část#: SMCJ43A	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 43V 69.4V SMC		
	Část#: SMCJ43A M6G	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 43V 69.4V DO214AB		
	Část#: SMCJ43A-E3/9AT	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 43V 69.4V DO214AB		
	Část#: SMCJ40CE3/TR13	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 40V 71.4V DO214AB		
	Část#: SMCJ43-E3/57T	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 43V 76.7V DO214AB		
	Část#: SMCJ43A R7G	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 43V 69.4V DO214AB		
	Část#: SMCJ43-E3/9AT	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 43V 76.7V DO214AB		
	Část#: SMCJ40CAHR7G	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 40V 64.5V DO214AB		
	Část#: SMCJ43A-HR	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 43V 69.4V DO214AB		
	Část#: SMCJ40HE3/57T	Výrobci: Vishay Semiconductor Diodes Division	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 40VWM 71.4VC SMC		
	Část#: SMCJ43A V6G	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 43V 69.4V DO214AB		
	Část#: SMCJ40CATR	Výrobci: SMC Diode Solutions	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 40VWM 64.5VC SMC		

Související klíčová slova pro SMCJ43A

Hamlin / Littelfuse SMCJ43A.	SMCJ43A distributor	SMCJ43A dodavatel	SMCJ43A Cena
SMCJ43A Stáhnout datasheet.	SMCJ43A Datasheet.	SMCJ43A Stock.	koupit SMCJ43A.
Hamlin / Littelfuse SMCJ43A.	Littelfuse Inc. SMCJ43A.	Littelfuse SMCJ43A.	Teccor / Littelfuse SMCJ43A.
TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte SMCJ43A.	Wickmann / Littelfuse SMCJ43A.		