

SMBJ20CA-HR



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit SMBJ20CA-HR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Expertise Applied | Answers Delivered

Part Number: [SMBJ20CA-HR](#)

Výrobce: [Hamlin / Littelfuse](#)

Popis: TVS DIODE 20V 32.4V DO214AA

Datový list: [SMBJ-HR 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	SMBJ20CA-HR	Výrobce	Hamlin / Littelfuse
Popis	TVS DIODE 20V 32.4V DO214AA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	17726 pcs	Datový list	SMBJ-HR Series Datasheet
Kategorie	Ochrana obvodu	Napětí - Reverse Standoff (typ)	20V
Napětí - upnutí (max.) @ Ipp	32.4V	Napětí - porucha (Min)	22.2V
Typ	Zener	Dodavatel zařízení Package	DO-214AA (SMBJ)
Série	SMBJ-HR	Ochrana napájecího vedení	No
Napájení - špičkový impuls	600W	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	DO-214AA, SMB	Provozní teplota	-65°C ~ 150°C (TJ)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	23 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Proud - špičkový impuls (10 / 1000µs)	18.6A	Kapacitní @ Frekvence	-
Obousměrné kanály	1	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Hamlin / Littelfuse. Máme 17726 kusy Hamlin / Littelfuse SMBJ20CA-HR 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#: SMBJ20CA-TP Popis: TVS DIODE 20V 32.4V DO214AA	Výrobci: Micro Commercial Components (MCC)	Dotaz
	Část#: SMBJ20CA M4G Popis: TVS DIODE 20V 32.4V DO214AA	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: SMBJ20CA-E3/5B Popis: TVS DIODE 20V 32.4V DO214AA	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMBJ20CA-M3/5B Popis: TVS DIODE 20V 32.4V DO214AA	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMBJ20CA-M3/52 Popis: TVS DIODE 20V 32.4V DO214AA	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMBJ20CA-QH Popis: TVS DIODE 20V 32.4V SMB	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: SMBJ20CA-13 Popis: TVS DIODE 20V 32.4V SMB	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: SMBJ20CA-HRA Popis: TVS DIODE 20V 32.4V DO214AA	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: SMBJ20CA/54 Popis: TVS DIODE 20V 32.4V DO214AA	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMBJ20C-E3/5B Popis: TVS DIODE 20V 35.8V DO214AA	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMBJ20CA Popis: TVS DIODE 20V 32.4V SMB	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: SMBJ20CA-E3/52 Popis: TVS DIODE 20V 32.4V DO214AA	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMBJ20CA-TR Popis: TVS DIODE 20V 42.8V SMB	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: SMBJ20CA-13-F Popis: TVS DIODE 20V 32.4V SMB	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: SMBJ20CA Popis: TVS DIODE 20V 32.4V DO214AA	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: SMBJ20CA-Q Popis: TVS DIODE 20V 32.4V SMB	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: SMBJ20CAHE3/52 Popis: TVS DIODE 20V 32.4V DO214AA	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMBJ20CAE3/TR13 Popis: TVS DIODE 20V 32.4V DO214AA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: SMBJ20CA R5G Popis: TVS DIODE 20V 32.4V DO214AA	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: SMBJ20CA Popis: TVS DIODE 20V 32.4V DO214AA	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz

Související klíčová slova pro SMBJ20CA-HR

Hamlin / Littelfuse SMBJ20CA-HR.	SMBJ20CA-HR distributor	SMBJ20CA-HR dodavatel	SMBJ20CA-HR Cena
SMBJ20CA-HR Stáhnout datasheet.	SMBJ20CA-HR Datasheet.	SMBJ20CA-HR Stock.	koupit SMBJ20CA-HR.
Hamlin / Littelfuse SMBJ20CA-HR.	Littelfuse Inc. SMBJ20CA-HR.	Littelfuse SMBJ20CA-HR.	Teccor / Littelfuse SMBJ20CA-HR.
TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte SMBJ20CA-HR.	Wickmann / Littelfuse SMBJ20CA-HR.		