

SMDJ24CA-T7

	<p>Part Number: SMDJ24CA-T7</p> <p>Výrobce: Hamlin / Littelfuse</p> <p>Popis: TVS DIODE 24VWM 38.9VC 214AB</p> <p>Datový list: SMDJ Series Datasheet</p>	<p>RoHS Status: Obsahuje olovo a RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit SMDJ24CA-T7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	SMDJ24CA-T7	Výrobce	Hamlin / Littelfuse
Popis	TVS DIODE 24VWM 38.9VC 214AB	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovo a RoHS
Dostupné množství	75040 pcs	Datový list	SMDJ Series Datasheet
Kategorie	Ochrana obvodu	Napětí - Reverse Standoff (typ)	24V
Napětí - upnutí (max.) @ Ipp	38.9V	Napětí - porucha (Min)	26.7V
Typ	Zener	Dodavatel zařízení Package	DO-214AB (SMCJ)
Série	SMDJ	Ochrana napájecího vedení	No
Napájení - špičkový impuls	3000W (3kW)	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	DO-214AB, SMC	Ostatní jména	SMDJ24CA-T7CT
Provozní teplota	-65°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	Contains lead / RoHS Compliant	Proud - špičkový impuls (10 / 1000µs)	77.1A
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 75040 kusy Hamlin / Littelfuse SMDJ24CA-T7 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#: SMDJ24AHR7G Popis: TVS DIODE 24V 38.9V DO214AB	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: SMDJ24CA Popis: TVS DIODE 24V 38.9V DO214AB	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: SMDJ24C Popis: TVS DIODE 24V 40.85V DO214AB	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: SMDJ24A-T7 Popis: TVS DIODE 24V 38.9V DO214AB	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: SMDJ26A-HR Popis: TVS DIODE 26V 42.1V DO214AB	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: SMDJ24CA M6G Popis: TVS DIODE 24V 38.9V DO214AB	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: SMDJ26A V6G Popis: TVS DIODE 26V 42.1V DO214AB	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: SMDJ26A-HRA Popis: TVS DIODE 26V 42.1V DO214AB	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: SMDJ24CAHR7G Popis: TVS DIODE 24V 38.9V DO214AB	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: SMDJ26A R7G Popis: TVS DIODE 26V 42.1V DO214AB	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: SMDJ26A V7G Popis: TVS DIODE 26V 42.1V DO214AB	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: SMDJ26 Popis: TVS DIODE 26V 44.21V DO214AB	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: SMDJ24CA-HR Popis: TVS DIODE 24V 38.9V DO214AB	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: SMDJ26A Popis: TVS DIODE 26V 42.1V DO214AB	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: SMDJ24CA-HRA Popis: TVS DIODE 24V 38.9V DO214AB	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: SMDJ24CA-HRAT7 Popis: TVS DIODE 24V 38.9V DO214AB	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: SMDJ26A M6G Popis: TVS DIODE 26V 42.1V DO214AB	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: SMDJ24AHM6G Popis: TVS DIODE 24V 38.9V DO214AB	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: SMDJ24CAHM6G Popis: TVS DIODE 24V 38.9V DO214AB	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: SMDJ24CA R7G Popis: TVS DIODE 24V 38.9V DO214AB	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz

Související klíčová slova pro SMDJ24CA-T7

Hamlin / Littelfuse SMDJ24CA-T7.	SMDJ24CA-T7 distributor	SMDJ24CA-T7 dodavatel	SMDJ24CA-T7 Cena
SMDJ24CA-T7 Stáhnout datasheet.	SMDJ24CA-T7 Datasheet.	SMDJ24CA-T7 Stock.	koupit SMDJ24CA-T7.
Hamlin / Littelfuse SMDJ24CA-T7.	Littelfuse Inc. SMDJ24CA-T7.	Littelfuse SMDJ24CA-T7.	Teccor / Littelfuse SMDJ24CA-T7.
TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte SMDJ24CA-T7.	Wickmann / Littelfuse SMDJ24CA-T7.		