

SMA5J7.0A-E3/61



Part Number: [SMA5J7.0A-E3/61](#)
Výrobce: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)
Popis: TVS DIODE 7V 12V DO214AC
Datový list: [SMA5J5.0-40\(C\)A](#)

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	SMA5J7.0A-E3/61	Výrobce	Electro-Films (EFI) / Vishay
Popis	TVS DIODE 7V 12V DO214AC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	398602 pcs	Datový list	SMA5J5.0-40(C)A
Kategorie	Ochrana obvodu	Napětí - Reverse Standoff (typ)	7V
Napětí - upnutí (max.) @ Ipp	12V	Napětí - porucha (Min)	7.78V
Jednosměrné kanály	1	Typ	Zener
Dodavatel zařízení Package	DO-214AC (SMA)	Série	TransZorb®
Ochrana napájecího vedení	No	Napájení - špičkový impuls	500W
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	DO-214AC, SMA
Provozní teplota	-55°C ~ 150°C (TJ)	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	46 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Proud - špičkový impuls (10 / 1000µs)	41.7A
Kapacitní @ Frekvence	-	Číslo základní části	SMA5J
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 398602 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay SMA5J7.0A-E3/61 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#: SMA5J7.0CHE3/5A Popis: TVS DIODE 7V 13.3V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMA5J6.5CHE3/5A Popis: TVS DIODE 6.5V 12.3V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMA5J6.5HE3/61 Popis: TVS DIODE 6.5V 12.3V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMA5J7.0CAHE3/5A Popis: TVS DIODE 7V 12V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMA5J7.0CHE3/61 Popis: TVS DIODE 7V 13.3V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMA5J7.0C-E3/5A Popis: TVS DIODE 7V 13.3V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMA5J7.0-E3/5A Popis: TVS DIODE 7V 13.3V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMA5J7.0A-E3/5A Popis: TVS DIODE 7V 12V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMA5J6.5CAHE3/5A Popis: TVS DIODE 6.5V 11.2V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMA5J7.0AHE3/5A Popis: TVS DIODE 7V 12V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMA5J7.0CA-E3/61 Popis: TVS DIODE 7V 12V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMA5J7.0-E3/61 Popis: TVS DIODE 7V 13.3V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMA5J6.5CA-M3/61 Popis: TVS DIODE 6.5V 11.2V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMA5J6.5HE3/5A Popis: TVS DIODE 6.5V 12.3V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMA5J7.0CAHE3/61 Popis: TVS DIODE 7V 12V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMA5J7.0AHE3/61 Popis: TVS DIODE 7V 12V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMA5J7.0C-E3/61 Popis: TVS DIODE 7V 13.3V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMA5J6.5CHE3/61 Popis: TVS DIODE 6.5V 12.3V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMA5J6.5CAHE3/61 Popis: TVS DIODE 6.5V 11.2V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMA5J7.0CA-E3/5A Popis: TVS DIODE 7V 12V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz

Související klíčová slova pro SMA5J7.0A-E3/61

Electro-Films (EFI) / Vishay SMA5J7.0A-E3/61.	SMA5J7.0A-E3/61 distributor	SMA5J7.0A-E3/61 dodavatel	SMA5J7.0A-E3/61 Cena
SMA5J7.0A-E3/61 Stáhnout datasheet.	SMA5J7.0A-E3/61 Datasheet.	SMA5J7.0A-E3/61 Stock.	koupit SMA5J7.0A-E3/61.
Electro-Films (EFI) / Vishay SMA5J7.0A-E3/61.	Electro-Films (EFI) / Vishay SMA5J7.0A-E3/61.	Vishay Electro-Films SMA5J7.0A-E3/61.	Phoenix Passive Components / Vishay SMA5J7.0A-E3/61.