

SMAJ30CA-E3/61



Part Number: [SMAJ30CA-E3/61](#)

Výrobce: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)

Popis: TVS DIODE 30V 48.4V DO214AC

Datový list: [SMAJ5.0A-SMAJ188CA Series](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit SMAJ30CA-E3/61 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	SMAJ30CA-E3/61	Výrobce	Electro-Films (EFI) / Vishay
Popis	TVS DIODE 30V 48.4V DO214AC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	399709 pcs	Datový list	SMAJ5.0A-SMAJ188CA Series
Kategorie	Ochrana obvodu	Napětí - Reverse Standoff (typ)	30V
Napětí - upnutí (max.) @ Ipp	48.4V	Napětí - porucha (Min)	33.3V
Typ	Zener	Dodavatel zařízení Package	DO-214AC (SMA)
Série	TransZorb®	Ochrana napájecího vedení	No
Napájení - špičkový impuls	400W	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	DO-214AC, SMA	Ostatní jména	SMAJ30CA-E3/61GICT
Provozní teplota	-55°C ~ 150°C (TJ)	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Proud - špičkový impuls (10 / 1000µs)	8.3A	Kapacitní @ Frekvence	-
Obousměrné kanály	1	Číslo základní části	SMAJ
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 399709 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay SMAJ30CA-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#: SMAJ30CA-M3/5A Popis: TVS DIODE 30V 48.4V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMAJ30CA R3G Popis: TVS DIODE 30V 48.4V DO214AC	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: SMAJ30CA Popis: TVS DIODE 30V 48.4V SMA	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: SMAJ30CA-TP Popis: TVS DIODE 30V 48.4V DO214AC	Výrobci: Micro Commercial Components (MCC)	Dotaz
	Část#: SMAJ30CAHE3/5A Popis: TVS DIODE 30V 48.4V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMAJ30CA-TR Popis: TVS DIODE 30VWM 64.3VC SMA	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: SMAJ30C-E3/61 Popis: TVS DIODE 30V 53.5V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMAJ30CA-QH Popis: TVS DIODE 30V 48.4V SMA	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: SMAJ30C Popis: TVS DIODE 30V 50.82V DO214AC	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: SMAJ30CA-Q Popis: TVS DIODE 30V 48.4V SMA	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: SMAJ30CAE3/TR13 Popis: TVS DIODE 30V 48.4V DO214AC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: SMAJ30C-E3/5A Popis: TVS DIODE 30V 53.5V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMAJ30CAHM2G Popis: TVS DIODE 30V 48.4V DO214AC	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: SMAJ30CA-13 Popis: TVS DIODE 30V 48.4V SMA	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: SMAJ30CA-13-F Popis: TVS DIODE 30V 48.4V SMA	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: SMAJ30CAHE3/61 Popis: TVS DIODE 30V 48.4V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMAJ30CA Popis: TVS DIODE 30V 48.4V DO214AC	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: SMAJ30CA-M3/61 Popis: TVS DIODE 30V 48.4V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMAJ30CA-E3/5A Popis: TVS DIODE 30V 48.4V DO214AC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMAJ30CA M2G Popis: TVS DIODE 30V 48.4V DO214AC	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz

Související klíčová slova pro SMAJ30CA-E3/61

Electro-Films (EFI) / Vishay SMAJ30CA-E3/61.	SMAJ30CA-E3/61 distributor	SMAJ30CA-E3/61 dodavatel	SMAJ30CA-E3/61 Cena
SMAJ30CA-E3/61 Stáhnout datasheet.	SMAJ30CA-E3/61 Datasheet.	SMAJ30CA-E3/61 Stock.	koupit SMAJ30CA-E3/61.
Electro-Films (EFI) / Vishay SMAJ30CA-E3/61.	Electro-Films (EFI) / Vishay SMAJ30CA-E3/61.	Vishay Electro-Films SMAJ30CA-E3/61.	Phoenix Passive Components / Vishay SMAJ30CA-E3/61.