


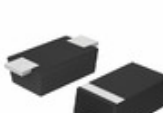





















SMF48AHRQG

		Part Number: SMF48AHRQG	RoHS Status:
	Výrobce: TSC (Taiwan Semiconductor)	Ship From: Hong Kong	
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.	Popis: DIODE, TVS, UNIDIRECTIONAL, 200W	Datový list:  SMF5.0A - SMF100A	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Koupit SMF48AHRQG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	SMF48AHRQG	Výrobce	TSC (Taiwan Semiconductor)
Popis	DIODE, TVS, UNIDIRECTIONAL, 200W	Stav volného vedení / RoHS	
Dostupné množství	994160 pcs	Datový list	SMF5.0A - SMF100A
Kategorie	Ochrana obvodu	Napětí - Reverse Standoff (typ)	48V
Napětí - upnutí (max.) @ Ipp	77.4V	Napětí - porucha (Min)	53.3V
Jednosměrné kanály	1	Typ	Zener
Dodavatel zařízení Package	SOD-123W	Série	Automotive, AEC-Q101, SMF
Ochrana napájecího vedení	No	Napájení - špičkový impuls	200W
Paket / krabice	SOD-123W	Provozní teplota	-55°C ~ 175°C (TJ)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	14 Weeks	Proud - špičkový impuls (10 / 1000µs)	2.6A
Kapacitní @ Frekvence	-	Aplikace	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TSC (Taiwan Semiconductor). Máme 994160 kusy TSC (Taiwan Semiconductor) SMF48AHRQG 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#: SMF48AT1 Popis: TVS DIODE 48V 77.4V SOD123FL	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: SMF4L100A Popis: TVS SMF4L 100V UNI	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: SMF48A-HE3-08 Popis: TVS DIODE 48V 77.4V DO219AB	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMF4L10A Popis: TVS DIODE 10V 17V SOD123FL	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: SMF48A-M3-18 Popis: TVS DIODE 48V 77.4V DO219AB	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMF48AT1G Popis: TVS DIODE 48V 77.4V SOD123FL	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: SMF4L11A Popis: TVS DIODE 11V 18.2V SOD123FL	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: SMF48A-E3-18 Popis: TVS DIODE 48V 77.4V DO219AB	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMF48A-TP Popis: TVS DIODE 48V 77.4V SOD123FL	Výrobci: Micro Commercial Components (MCC)	Dotaz
	Část#: SMF4L12A Popis: TVS DIODE 12V 19.9V SOD123FL	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: SMF48A-HM3-08 Popis: TVS DIODE 48V 77.4V DO219AB	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMF48A-M3-08 Popis: TVS DIODE 48V 77.4V DO219AB	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMF4L130A Popis: TVS SMF4L 130V UNI	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: SMF48A-E3-08 Popis: TVS DIODE 48V 77.4V SMF	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMF4L120A Popis: TVS SMF4L 120V UNI	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: SMF48AHRVG Popis: DIODE, TVS, UNIDIRECTIONAL	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: SMF48A-HE3-18 Popis: TVS DIODE 48V 77.4V DO219AB	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMF4L110A Popis: TVS SMF4L 110V UNI	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: SMF48A-HM3-18 Popis: TVS DIODE 48V 77.4V DO219AB	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SMF48A-T13 Popis: TVS DIODE 48V 77.4V SOD123FL	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz

Související klíčová slova pro SMF48AHRQG			
TSC (Taiwan Semiconductor) SMF48AHRQG.	SMF48AHRQG distributor	SMF48AHRQG dodavatel	SMF48AHRQG Cena
SMF48AHRQG Stáhnout datasheet.	SMF48AHRQG Datasheet.	SMF48AHRQG Stock.	koupit SMF48AHRQG.
TSC (Taiwan Semiconductor) SMF48AHRQG.	Taiwan Semiconductor SMF48AHRQG.		