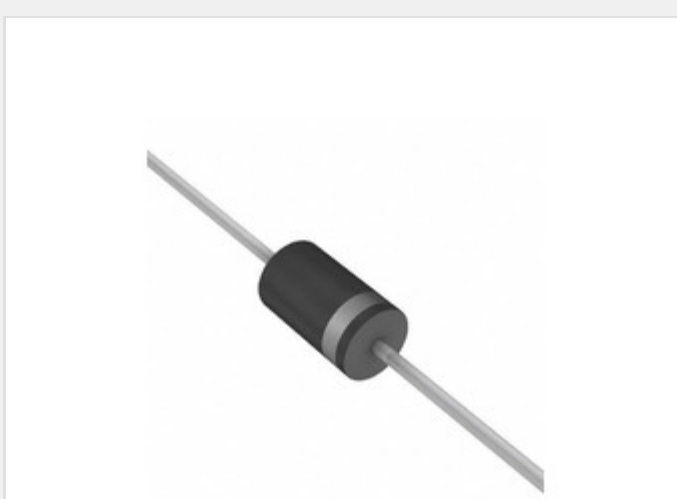


1.5KE10AHR0G



TAIWAN SEMICONDUCTOR

Part Number: [1.5KE10AHR0G](#)

Výrobce: [TSC \(Taiwan Semiconductor\)](#)

Popis: TVS DIODE 8.55V 14.5V DO201

Datový list: [1.5KE 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 1.5KE10AHR0G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	1.5KE10AHR0G	Výrobce	TSC (Taiwan Semiconductor)
Popis	TVS DIODE 8.55V 14.5V DO201	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	180890 pcs	Datový list	1.5KE Series
Kategorie	Ochrana obvodu	Napětí - Reverse Standoff (typ)	8.55V
Napětí - upnutí (max.) @ Ipp	14.5V	Napětí - porucha (Min)	9.5V
Jednosměrné kanály	1	Typ	Zener
Dodavatel zařízení Package	DO-201	Série	Automotive, AEC-Q101, 1.5KE
Ochrana napájecího vedení	No	Napájení - špičkový impuls	1500W (1.5kW)
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	DO-201AA, DO-27, Axial
Provozní teplota	-55°C ~ 175°C (TJ)	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	18 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Proud - špičkový impuls (10 / 1000µs)	108A
Kapacitní @ Frekvence	-	Aplikace	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TSC (Taiwan Semiconductor). Máme 180890 kusy TSC (Taiwan Semiconductor) 1.5KE10AHR0G 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#: 1.5KE10AE3/TR13 Popis: TVS DIODE 8.55V 14.5V CASE-1	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: 1.5KE10AHB0G Popis: TVS DIODE 8.55V 14.5V DO201	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: 1.5KE10ATR Popis: TVS DIODE 8.55V 14.5V DO201AD	Výrobci: Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions	Dotaz
	Část#: 1.5KE10AG Popis: TVS DIODE 8.55V 14.5V AXIAL	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 1.5KE10A-TP Popis: TVS DIODE 8.55V 14.5V DO201AE	Výrobci: Micro Commercial Components (MCC)	Dotaz
	Část#: 1.5KE10CA Popis: TVS DIODE 8.55V 14.5V DO201	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 1.5KE10ARL4 Popis: TVS DIODE 8.55V 14.5V AXIAL	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 1.5KE10ARL4G Popis: TVS DIODE 8.55V 14.5V AXIAL	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 1.5KE10AHA0G Popis: TVS DIODE 8.55V 14.5V DO201	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: 1.5KE10C Popis: TVS DIODE 8.55V 15.23V DO201	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 1.5KE10AHE3_A/D Popis: TVS DIODE 8.55V 14.5V 1.5KE	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 1.5KE10CA A0G Popis: TVS DIODE 8.55V 14.5V DO201	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: 1.5KE10C-B Popis: TVS DIODE 8.55V 15.23V DO201	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 1.5KE10C-E3/73 Popis: TVS DIODE 8.1V 15V 1.5KE	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 1.5KE10AHE3/51 Popis: TVS DIODE 1500W 1.5KE	Výrobci: Vishay Semiconductor Diodes Division	Dotaz
	Část#: 1.5KE10C-E3/54 Popis: TVS DIODE 8.1VWM 15VC 1.5KE	Výrobci: Vishay Semiconductor Diodes Division	Dotaz
	Část#: 1.5KE10CA B0G Popis: TVS DIODE 8.55V 14.5V DO201	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: 1.5KE10A-T Popis: TVS DIODE 8.55V 14.5V DO201	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: 1.5KE10AHE3_A/C Popis: TVS DIODE 8.55V 14.5V 1.5KE	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 1.5KE10A/54 Popis: TVS DIODE 8.55V 14.5V 1.5KE	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz

Související klíčová slova pro **1.5KE10AHR0G**

TSC (Taiwan Semiconductor) 1.5KE10AHR0G.	1.5KE10AHR0G distributor	1.5KE10AHR0G dodavatel	1.5KE10AHR0G Cena
1.5KE10AHR0G Stáhnout datasheet.	1.5KE10AHR0G Datasheet.	1.5KE10AHR0G Stock.	koupit 1.5KE10AHR0G.
TSC (Taiwan Semiconductor) 1.5KE10AHR0G.	Taiwan Semiconductor 1.5KE10AHR0G.		