

BZW04-128HR1G



Part Number: [BZW04-128HR1G](#)

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

Popis: TVS DIODE 128V 207V DO204AL

Datový list: [BZW04 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 BZW04-128HR1G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	BZW04-128HR1G	Výrobce	TSC (Taiwan Semiconductor)
Popis	TVS DIODE 128V 207V DO204AL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	792918 pcs	Datový list	BZW04 Series
Kategorie	Ochrana obvodu	Napětí - Reverse Standoff (typ)	128V
Napětí - upnutí (max.) @ Ipp	207V	Napětí - porucha (Min)	143V
Jednosměrné kanály	1	Typ	Zener
Dodavatel zařízení Package	DO-204AL (DO-41)	Série	Automotive, AEC-Q101, BZW04
Ochrana napájecího vedení	No	Napájení - špičkový impuls	400W
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	DO-204AL, DO-41, Axial
Provozní teplota	-55°C ~ 175°C (TJ)	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Proud - špičkový impuls (10 / 1000µs)	2A
Kapacitní @ Frekvence	-	Aplikace	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TSC (Taiwan Semiconductor). Máme 792918 kusy TSC (Taiwan Semiconductor) BZW04-128HR1G 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#: BZW04-13-E3/54 Popis: TVS DIODE 12.8V 21.2V DO204AL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BZW04-136 B0G Popis: TVS DIODE 136V 219V DO204AL	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: BZW04-13-E3/73 Popis: TVS DIODE 12.8V 21.2V DO204AL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BZW04-128HB0G Popis: TVS DIODE 128V 207V DO204AL	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: BZW04-128BHR0G Popis: TVS DIODE 128V 207V DO204AL	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: BZW04-128BHB0G Popis: TVS DIODE 128V 207V DO204AL	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: BZW04-128HE3/73 Popis: TVS DIODE 128VWMM 207VC DO204AL	Výrobci: Vishay Semiconductor Diodes Division	Dotaz
	Část#: BZW04-13 R1G Popis: TVS DIODE 12.8V 21.2V DO204AL	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: BZW04-13 B0G Popis: TVS DIODE 12.8V 21.2V DO204AL	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: BZW04-128HE3/54 Popis: TVS DIODE 128V 207V DO204AL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BZW04-128HR0G Popis: TVS DIODE 128V 207V DO204AL	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: BZW04-136 R0G Popis: TVS DIODE 136V 219V DO204AL	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: BZW04-13 Popis: TVS DIODE 12.8V 21.2V DO15	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: BZW04-128BHA0G Popis: TVS DIODE 128V 207V DO204AL	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: BZW04-128HA0G Popis: TVS DIODE 128V 207V DO204AL	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: BZW04-13 R0G Popis: TVS DIODE 12.8V 21.2V DO204AL	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: BZW04-128BHR1G Popis: TVS DIODE 128V 207V DO204AL	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: BZW04-136 A0G Popis: TVS DIODE 136V 219V DO204AL	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: BZW04-128B R1G Popis: TVS DIODE 128V 207V DO204AL	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz
	Část#: BZW04-13 A0G Popis: TVS DIODE 12.8V 21.2V DO204AL	Výrobci: TSC (Taiwan Semiconductor)	Dotaz

Související klíčová slova pro BZW04-128HR1G

TSC (Taiwan Semiconductor) BZW04-128HR1G.	BZW04-128HR1G distributor	BZW04-128HR1G dodavatel	BZW04-128HR1G Cena
BZW04-128HR1G Stáhnout datasheet.	BZW04-128HR1G Datasheet.	BZW04-128HR1G Stock.	koupit BZW04-128HR1G.
TSC (Taiwan Semiconductor) BZW04-128HR1G.	Taiwan Semiconductor BZW04-128HR1G.		