





















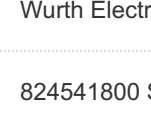


824541800

	 <p>Part Number: 824541800</p> <p>Výrobce: Wurth Electronics</p> <p>Popis: TVS DIODE 8V 13.6V DO214AB</p> <p>Datový list:  824541800 Drawing</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit 824541800 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	824541800	Výrobce	Wurth Electronics
Popis	TVS DIODE 8V 13.6V DO214AB	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	77362 pcs	Datový list	824541800 Drawing
Kategorie	Ochrana obvodu	Napětí - Reverse Standoff (typ)	8V (Max)
Napětí - upnutí (max.) @ Ipp	13.6V	Napětí - porucha (Min)	9.36V (Typ)
Typ	Zener	Dodavatel zařízení Package	DO-214AB
Série	WE-TVSP	Ochrana napájecího vedení	No
Napájení - špičkový impuls	1500W (1.5kW)	Obal	Original-Reel®
Paket / krabice	DO-214AB, SMC	Ostatní jména	732-9804-6
Provozní teplota	-65°C ~ 150°C (TJ)	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Proud - špičkový impuls (10 / 1000µs)	110.3A
Kapacitní @ Frekvence	-	Obousměrné kanály	1
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Wurth Electronics. Máme 77362 kusy Wurth Electronics 824541800 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#: 824541641 Popis: TVS DIODE 64V 103V DO214AB	Výrobci: Wurth Electronics	Dotaz
	Část#: 824541701 Popis: TVS DIODE 70V 113V DO214AB	Výrobci: Wurth Electronics	Dotaz
	Část#: 824550102 Popis: TVS DIODE 100V 162V DO214AB	Výrobci: Wurth Electronics	Dotaz
	Část#: 82455 Popis: ROLOC SHANK	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 824541900 Popis: TVS DIODE 9V 15.4V DO214AB	Výrobci: Wurth Electronics	Dotaz
	Část#: 824550121 Popis: TVS DIODE 12V 19.9V DO214AB	Výrobci: Wurth Electronics	Dotaz
	Část#: 824541851 Popis: TVS DIODE 85V 137V DO214AB	Výrobci: Wurth Electronics	Dotaz
	Část#: 824541700 Popis: TVS DIODE 7V 12V DO214AB	Výrobci: Wurth Electronics	Dotaz
	Část#: 824550101 Popis: TVS DIODE 10V 17V DO214AB	Výrobci: Wurth Electronics	Dotaz
	Část#: 824541850 Popis: TVS DIODE 8.5V 14.4V DO214AB	Výrobci: Wurth Electronics	Dotaz
	Část#: 824541601 Popis: TVS DIODE 60V 96.8V DO214AB	Výrobci: Wurth Electronics	Dotaz
	Část#: 824541600 Popis: TVS DIODE 6V 10.3V DO214AB	Výrobci: Wurth Electronics	Dotaz
	Část#: 824550111 Popis: TVS DIODE 11V 18.2V DO214AB	Výrobci: Wurth Electronics	Dotaz
	Část#: 824541781 Popis: TVS DIODE 78V 126V DO214AB	Výrobci: Wurth Electronics	Dotaz
	Část#: 824541901 Popis: TVS DIODE 90V 146V DO214AB	Výrobci: Wurth Electronics	Dotaz
	Část#: 824541650 Popis: TVS DIODE 6.5V 11.2V DO214AB	Výrobci: Wurth Electronics	Dotaz
	Část#: 824541581 Popis: TVS DIODE 58V 93.6V DO214AB	Výrobci: Wurth Electronics	Dotaz
	Část#: 824550131 Popis: TVS DIODE 13V 21.5V DO214AB	Výrobci: Wurth Electronics	Dotaz
	Část#: 824541750 Popis: TVS DIODE 7.5V 12.9V DO214AB	Výrobci: Wurth Electronics	Dotaz
	Část#: 824541751 Popis: TVS DIODE 75V 121V DO214AB	Výrobci: Wurth Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro 824541800

Wurth Electronics 824541800.	824541800 distributor	824541800 dodavatel	824541800 Cena
824541800 Stáhnout datasheet.	824541800 Datasheet.	824541800 Stock.	koupit 824541800.
Wurth Electronics 824541800.	Wurth Electronics Inc. 824541800.		