









	<p>SMZJ3794B-M3/5B</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SMZJ3794B-M3/5B</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 16V 1.5W DO214AA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  SMZJ3794B-M3/5B.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SMZJ3794B-M3/5B
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 16V 1.5W DO214AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	16V
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMBJ)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	1.5W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	41 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	10 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 16V 1.5W ±5% Surface Mount DO-214AA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 12.2V

SMZJ3794B-M3/5B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMZJ3794B-M3/5B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMZJ3794B-M3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SMZJ3794B-M3/5B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMZJ3794BHE3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 16V 1.5W DO214AA</p>	 <p>SMZJ3794B-M3/52 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 16V 1.5W DO214AA</p>	 <p>SMZJ3794BHE3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 16V 1.5W DO214AA</p>	 <p>SMZJ3794B-M3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 16V 1.5W DO214AA</p>
 <p>SMZJ3794B-E3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 16V 1.5W DO214AA</p>	 <p>SMZJ3794B-E3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 16V 1.5W DO214AA</p>	 <p>SMZJ3794BHE3/52 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 16V 1.5W DO214AA</p>	 <p>SMZJ3794B-M3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 16V 1.5W DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMZJ3794B-M3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay	SMZJ3794B-M3/5B Datenblatt	SMZJ3794B-M3/5B-Datenblätter	SMZJ3794B-M3/5B PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SMZJ3794B-M3/5B
SMZJ3794B-M3/5B Electronic	SMZJ3794B-M3/5B-Komponenten	SMZJ3794B-M3/5B-Verteiler	SMZJ3794B-M3/5B-Bild	SMZJ3794B-M3/5B-Teil
SMZJ3794B-M3/5B Preis	SMZJ3794B-M3/5B Hersteller	SMZJ3794B-M3/5B Bild	SMZJ3794B-M3/5B Aktie	SMZJ3794B-M3/5B Inventar
SMZJ3794B-M3/5B Neu	SMZJ3794B-M3/5B Original	SMZJ3794B-M3/5B garantiert	SMZJ3794B-M3/5B RFQ	SMZJ3794B-M3/5B Online bestellen