








	<p><b>SMZJ3796AHE3/52</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMZJ3796AHE3/52</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 20V 1.5W DO214AA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMZJ3796AHE3/52.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	SMZJ3796AHE3/52
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 20V 1.5W DO214AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	20V
Toleranz	±10%
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMBJ)
Serie	-
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)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	14 Ohms
...detaillierte Beschreibung	Zener Diode 20V 1.5W ±10% Surface Mount DO-214AA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 15.2V
Basisteilenummer	SMZJ3796

SMZJ3796AHE3/52 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMZJ3796AHE3/52-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMZJ3796AHE3/52 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 SMZJ3796AHE3/52 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMZJ3796A-E3/5B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 20V 1.5W DO214AA</p>	 <p><b>SMZJ3796B-E3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 20V 1.5W DO214AA</p>	 <p><b>SMZJ3796AHE3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 20V 1.5W DO214AA</p>	 <p><b>SMZJ3796B-E3/52</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 20V 1.5W DO214AA</p>
 <p><b>SMZJ3796A-E3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 20V 1.5W DO214AA</p>	 <p><b>SMZJ3796AHE3/5B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 20V 1.5W DO214AA</p>	 <p><b>SMZJ3796A-E3/5B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 20V 1.5W DO214AA</p>	 <p><b>SMZJ3795BHE3/5B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 18V 1.5W DO214AA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

SMZJ3796AHE3/52 Electro-Films (EFI) / Vishay	SMZJ3796AHE3/52 Datenblatt	SMZJ3796AHE3/52-Datenblätter	SMZJ3796AHE3/52 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SMZJ3796AHE3/52
SMZJ3796AHE3/52 Electronic	SMZJ3796AHE3/52-Komponenten	SMZJ3796AHE3/52-Verteiler	SMZJ3796AHE3/52-Bild	SMZJ3796AHE3/52-Teil
SMZJ3796AHE3/52 Preis	SMZJ3796AHE3/52 Hersteller	SMZJ3796AHE3/52 Bild	SMZJ3796AHE3/52 Aktie	SMZJ3796AHE3/52 Inventar
SMZJ3796AHE3/52 Neu	SMZJ3796AHE3/52 Original	SMZJ3796AHE3/52 garantiert	SMZJ3796AHE3/52 RFQ	SMZJ3796AHE3/52 Online bestellen