








	<h2 style="color: red;">SMBJ75-E3/52</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMBJ75-E3/52</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 75V 134V DO214AA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMBJ75-E3/52.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	SMBJ75-E3/52
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 75V 134V DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	75V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	134V
Spannung - Aufteilung (min.)	83.3V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMBJ)
Serie	TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	4.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Basisteilenummer	SMBJ
Anwendungen	General Purpose

SMBJ75-E3/52 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJ75-E3/52-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJ75-E3/52 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 SMBJ75-E3/52 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMBJ70HE3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 70VWM 125VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ70HE3/5B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 70V 125V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ75-E3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 75VWM 134VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ70HE3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 70VWM 125VC SMB</p>
 <p><b>SMBJ75-E3/5B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 75VWM 134VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ75-E3/5B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 75V 134V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ75A</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 75V 121V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ75</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 75VWM 127.05VC SMT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMBJ75-E3/52 Electro-Films (EFI) / Vishay	SMBJ75-E3/52 Datenblatt	SMBJ75-E3/52-Datenblätter	SMBJ75-E3/52 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SMBJ75-E3/52
SMBJ75-E3/52 Electronic	SMBJ75-E3/52-Komponenten	SMBJ75-E3/52-Verteiler	SMBJ75-E3/52-Bild	SMBJ75-E3/52-Teil
SMBJ75-E3/52 Preis	SMBJ75-E3/52 Hersteller	SMBJ75-E3/52 Bild	SMBJ75-E3/52 Aktie	SMBJ75-E3/52 Inventar
SMBJ75-E3/52 Neu	SMBJ75-E3/52 Original	SMBJ75-E3/52 garantiert	SMBJ75-E3/52 RFQ	SMBJ75-E3/52 Online bestellen