


	<h2 style="color: red;">SMBJ64AHE3/52</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SMBJ64AHE3/52
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 64V 103V DO214AA
	Datenblätter:	 SMBJ64AHE3/52.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	SMBJ64AHE3/52
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 64V 103V DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	64V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	103V
Spannung - Aufteilung (min.)	71.1V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMBJ)
Serie	Automotive, AEC-Q101, 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)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	41 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	5.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Basisteilenummer	SMBJ
Anwendungen	Automotive

SMBJ64AHE3/52 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJ64AHE3/52-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJ64AHE3/52 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 SMBJ64AHE3/52 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMBJ64AHE3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 64VWM 103VC SMB</p>	 <p>SMBJ64A-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 64VWM 103VC SMB</p>	 <p>SMBJ64ATR SMC Diode Solutions TVS DIODE 64VWM 103VC SMB</p>	 <p>SMBJ64A-M3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 64VWM 103VC DO-215AA</p>
 <p>SMBJ64AHE3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 64V 103V DO214AA</p>	 <p>SMBJ64AHM4G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 64V 103V DO214AA</p>	 <p>SMBJ64AHR5G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 64V 103V DO214AA</p>	 <p>SMBJ64AHE3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 64VWM 103VC SMB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMBJ64AHE3/52 Electro-Films (EFI) / Vishay	SMBJ64AHE3/52 Datenblatt	SMBJ64AHE3/52-Datenblätter	SMBJ64AHE3/52 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SMBJ64AHE3/52
SMBJ64AHE3/52 Electronic	SMBJ64AHE3/52-Komponenten	SMBJ64AHE3/52-Verteiler	SMBJ64AHE3/52-Bild	SMBJ64AHE3/52-Teil
SMBJ64AHE3/52 Preis	SMBJ64AHE3/52 Hersteller	SMBJ64AHE3/52 Bild	SMBJ64AHE3/52 Aktie	SMBJ64AHE3/52 Inventar
SMBJ64AHE3/52 Neu	SMBJ64AHE3/52 Original	SMBJ64AHE3/52 garantiert	SMBJ64AHE3/52 RFQ	SMBJ64AHE3/52 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited