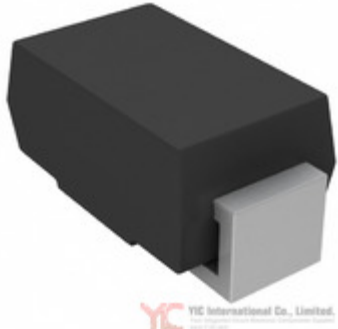
	<h2 style="color: red;">SMAJ64AHE3/61</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SMAJ64AHE3/61</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 64V 103V DO214AC</p> <p>Datenblätter:  SMAJ64AHE3/61.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



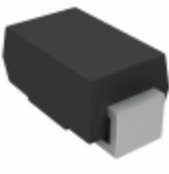
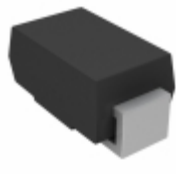



Spezifikationen

Teilenummer	SMAJ64AHE3/61
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 64V 103V DO214AC
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-214AC (SMA)
Serie	Automotive, AEC-Q101, TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	46 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	3.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Basisteilenummer	SMAJ
Anwendungen	Automotive

SMAJ64AHE3/61 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ64AHE3/61-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ64AHE3/61 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 SMAJ64AHE3/61 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMAJ64A-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 64VWM 103VC SMA</p>	 <p>SMAJ64AHM2G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 64V 103V DO214AC</p>	 <p>SMAJ64AHE3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 64V 103V DO214AC</p>	 <p>SMAJ64AHE3/5A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 64VWM 103VC SMA</p>
 <p>SMAJ64ATR SMC Diode Solutions TVS DIODE 64VWM 103VC SMA</p>	 <p>SMAJ64AE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC SMAJ</p>	 <p>SMAJ64CA Bourns Inc. TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AC</p>	 <p>SMAJ64AHR3G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 64V 103V DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMAJ64AHE3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay	SMAJ64AHE3/61 Datenblatt	SMAJ64AHE3/61-Datenblätter	SMAJ64AHE3/61 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SMAJ64AHE3/61
SMAJ64AHE3/61 Electronic	SMAJ64AHE3/61-Komponenten	SMAJ64AHE3/61-Verteiler	SMAJ64AHE3/61-Bild	SMAJ64AHE3/61-Teil
SMAJ64AHE3/61 Preis	SMAJ64AHE3/61 Hersteller	SMAJ64AHE3/61 Bild	SMAJ64AHE3/61 Aktie	SMAJ64AHE3/61 Inventar
SMAJ64AHE3/61 Neu	SMAJ64AHE3/61 Original	SMAJ64AHE3/61 garantiert	SMAJ64AHE3/61 RFQ	SMAJ64AHE3/61 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