









	<h2>5KP14A-E3/51</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 5KP14A-E3/51</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 14V 23.2V P600</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">5KP14A-E3/51.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	5KP14A-E3/51
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 14V 23.2V P600
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	14V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	23.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	15.6V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	P600
Serie	TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	5000W (5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	P600, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	46 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	216A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

5KP14A-E3/51 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5KP14A-E3/51-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5KP14A-E3/51 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 5KP14A-E3/51 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>5KP14</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 14VWM 24.36VC P600</p>	 <p><b>5KP14A-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 14VWM 23.2VC P600</p>	 <p><b>5KP14A-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 14V 23.2V P600</p>	 <p><b>5KP14-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 14VWM 24.36VC P600</p>
 <p><b>5KP14A-E3/51</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 14VWM 23.2VC P600</p>	 <p><b>5KP14A-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 14V 23.2V P600</p>	 <p><b>5KP14A-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 14VWM 23.2VC P600</p>	 <p><b>5KP14A-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 14VWM 23.2VC R6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5KP14A-E3/51 Electro-Films (EFI) / Vishay	5KP14A-E3/51 Datenblatt	5KP14A-E3/51-Datenblätter	5KP14A-E3/51 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 5KP14A-E3/51
5KP14A-E3/51 Electronic	5KP14A-E3/51-Komponenten	5KP14A-E3/51-Verteiler	5KP14A-E3/51-Bild	5KP14A-E3/51-Teil
5KP14A-E3/51 Preis	5KP14A-E3/51 Hersteller	5KP14A-E3/51 Bild	5KP14A-E3/51 Aktie	5KP14A-E3/51 Inventar
5KP14A-E3/51 Neu	5KP14A-E3/51 Original	5KP14A-E3/51 garantiert	5KP14A-E3/51 RFQ	5KP14A-E3/51 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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