









	<p><b>P6KE18A/54</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P6KE18A/54</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 15.3V 25.2V DO204AC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P6KE18A/54.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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>

### Spezifikationen

Teilenummer	P6KE18A/54
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 15.3V 25.2V DO204AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	15.3V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	25.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	17.1V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Serie	TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Andere Namen	P6KE18A/4
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	23.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Basisteilenummer	P6KE
Anwendungen	General Purpose

P6KE18A/54 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6KE18A/54-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6KE18A/54 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 P6KE18A/54 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P6KE18AHE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 15.3VWM 25.2VC DO204AC</p>	 <p><b>P6KE18A-TP</b> Micro Commercial Co TVS DIODE 15.3VWM 25.2VC DO15</p>	 <p><b>P6KE18A-TB</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 15.3VWM 25.2VC AXIAL</p>	 <p><b>P6KE18AHB0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 15.3V 25.5V DO204AC</p>
 <p><b>P6KE18AG</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 15.3VWM 25.2VC AXIAL</p>	 <p><b>P6KE18A-T NA</b> NA P6KE18A-T NA</p>	 <p><b>P6KE18AHA0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 15.3V 25.5V DO204AC</p>	 <p><b>P6KE18A-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 15.3V 25.2V DO204AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6KE18A/54 Electro-Films (EFI) / Vishay	P6KE18A/54 Datenblatt	P6KE18A/54-Datenblätter	P6KE18A/54 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay P6KE18A/54
P6KE18A/54 Electronic	P6KE18A/54-Komponenten	P6KE18A/54-Verteiler	P6KE18A/54-Bild	P6KE18A/54-Teil
P6KE18A/54 Preis	P6KE18A/54 Hersteller	P6KE18A/54 Bild	P6KE18A/54 Aktie	P6KE18A/54 Inventar
P6KE18A/54 Neu	P6KE18A/54 Original	P6KE18A/54 garantiert	P6KE18A/54 RFQ	P6KE18A/54 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