



	<h2 style="color: red;">P6KE18ARL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P6KE18ARL</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 15.3VWM 25.2VC AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P6KE18ARL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 500 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	P6KE18ARL
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 15.3VWM 25.2VC AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	500 pcs 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	Axial
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	T-18, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	24A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

P6KE18ARL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6KE18ARL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6KE18ARL AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ P6KE18ARL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P6KE18AHE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 15.3VWM 25.2VC DO204AC</p>	 <p><b>P6KE18AHE3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 15.3V 25.2V DO204AC</p>	 <p><b>P6KE18ATR</b> SMC Diode Solutions TVS DIODE 15.3VWM 25.2VC DO15</p>	 <p><b>P6KE18C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 15.3VWM 26.46VC DO15</p>
 <p><b>P6KE18AHE3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 15.3V 25.2V DO204AC</p>	 <p><b>P6KE18ARLG</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 15.3VWM 25.2VC AXIAL</p>	 <p><b>P6KE18C-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 15.3VWM 26.46VC AXIAL</p>	 <p><b>P6KE18AHR0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 15.3V 25.5V DO204AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6KE18ARL AMI Semiconductor / ON Semiconductor	P6KE18ARL Datenblatt	P6KE18ARL-Datenblätter	P6KE18ARL PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor P6KE18ARL
P6KE18ARL Electronic	P6KE18ARL-Komponenten	P6KE18ARL-Verteiler	P6KE18ARL-Bild	P6KE18ARL-Teil
P6KE18ARL Preis	P6KE18ARL Hersteller	P6KE18ARL Bild	P6KE18ARL Aktie	P6KE18ARL Inventar
P6KE18ARL Neu	P6KE18ARL Original	P6KE18ARL garantiert	P6KE18ARL RFQ	P6KE18ARL 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