



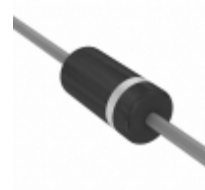




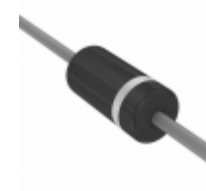
	<h2 style="color: red;">P6KE82ARL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P6KE82ARL</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 70.1VWM 113VC AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P6KE82ARL.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	P6KE82ARL
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 70.1VWM 113VC AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	70.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	113V
Spannung - Aufteilung (min.)	77.9V
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)	5.3A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

P6KE82ARL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6KE82ARL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6KE82ARL 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 P6KE82ARL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P6KE82ARLG</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 70.1VWM 113VC AXIAL</p>	 <p><b>P6KE82C-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 66.4VWM 118VC DO204AC</p>	 <p><b>P6KE82ATR</b> SMC Diode Solutions TVS DIODE 70.1VWM 113VC DO15</p>	 <p><b>P6KE82C-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 70.1VWM 118.65VC AXIAL</p>
 <p><b>P6KE82AHE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 70.1VWM 113VC DO204AC</p>	 <p><b>P6KE82AHR0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 70.1V 113V DO204AC</p>	 <p><b>P6KE82C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 70.1VWM 118.65VC DO15</p>	 <p><b>P6KE82AHE3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 70.1V 113V DO204AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6KE82ARL AMI Semiconductor / ON Semiconductor	P6KE82ARL Datenblatt	P6KE82ARL-Datenblätter	P6KE82ARL PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor P6KE82ARL
P6KE82ARL Electronic	P6KE82ARL-Komponenten	P6KE82ARL-Verteiler	P6KE82ARL-Bild	P6KE82ARL-Teil
P6KE82ARL Preis	P6KE82ARL Hersteller	P6KE82ARL Bild	P6KE82ARL Aktie	P6KE82ARL Inventar
P6KE82ARL Neu	P6KE82ARL Original	P6KE82ARL garantiert	P6KE82ARL RFQ	P6KE82ARL Online bestellen