
	<h2 style="color: red;">P6KE120ATR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">P6KE120ATR</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 102VWM 165VC DO15</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P6KE120ATR.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	<a href="#">P6KE120ATR</a>
Hersteller	<a href="#">Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions</a>
Beschreibung	TVS DIODE 102VWM 165VC DO15
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	102V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	165V
Spannung - Aufteilung (min.)	114V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-15
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	3.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

P6KE120ATR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6KE120ATR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6KE120ATR Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ P6KE120ATR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P6KE120C-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 97.2VWM 173VC DO204AC</p>	 <p><b>P6KE120AHE3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 102V 165V DO204AC</p>	 <p><b>P6KE120C-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 97.2V 173V DO204AC</p>	 <p><b>P6KE120AHR0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 102V 165V DO204AC</p>
 <p><b>P6KE120AHE3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 102V 165V DO204AC</p>	 <p><b>P6KE120C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 102VWM 173.25VC DO15</p>	 <p><b>P6KE120C-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 102VWM 173.25VC AXIAL</p>	 <p><b>P6KE120C-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 97.2V 173V DO204AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">P6KE120ATR Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions</a>	<a href="#">P6KE120ATR-Datenblätter</a>	<a href="#">P6KE120ATR PDF</a>	<a href="#">Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions P6KE120ATR</a>
<a href="#">P6KE120ATR Electronic</a>	<a href="#">P6KE120ATR-Komponenten</a>	<a href="#">P6KE120ATR-Bild</a>	<a href="#">P6KE120ATR-Teil</a>
<a href="#">P6KE120ATR Preis</a>	<a href="#">P6KE120ATR Hersteller</a>	<a href="#">P6KE120ATR Aktie</a>	<a href="#">P6KE120ATR Inventar</a>
<a href="#">P6KE120ATR Neu</a>	<a href="#">P6KE120ATR Original</a>	<a href="#">P6KE120ATR RFQ</a>	<a href="#">P6KE120ATR Online bestellen</a>
<a href="#">P6KE120ATR-Datenblätter</a>	<a href="#">P6KE120ATR-Verteiler</a>	<a href="#">P6KE120ATR Bild</a>	
<a href="#">P6KE120ATR-garantiert</a>			

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