

	<h2 style="color: red;">P4KE110ATR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">P4KE110ATR</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 89.2VWM 152VC DO41</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P4KE110ATR.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="#">P4KE110ATR</a>
Hersteller	<a href="#">Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions</a>
Beschreibung	TVS DIODE 89.2VWM 152VC DO41
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	89.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	152V
Spannung - Aufteilung (min.)	105V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-41
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	2.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

P4KE110ATR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4KE110ATR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4KE110ATR 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 P4KE110ATR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P4KE110AHE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 94VWM 152VC AXIAL</p>	 <p><b>P4KE110C-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 94VWM 159.6VC AXIAL</p>	 <p><b>P4KE110AHR1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 94V 152V DO204AL</p>	 <p><b>P4KE110AHR0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 94V 152V DO204AL</p>
 <p><b>P4KE110AHE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 94VWM 152VC AXIAL</p>	 <p><b>P4KE110CA A0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 94V 152V DO204AL</p>	 <p><b>P4KE110CA B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 94V 152V DO204AL</p>	 <p><b>P4KE110C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 94VWM 159.6VC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">P4KE110ATR Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions</a>	<a href="#">P4KE110ATR-Datenblätter</a>	<a href="#">P4KE110ATR PDF</a>	<a href="#">Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions P4KE110ATR</a>
<a href="#">P4KE110ATR Electronic</a>	<a href="#">P4KE110ATR-Komponenten</a>	<a href="#">P4KE110ATR-Bild</a>	<a href="#">P4KE110ATR-Teil</a>
<a href="#">P4KE110ATR Preis</a>	<a href="#">P4KE110ATR Hersteller</a>	<a href="#">P4KE110ATR Aktie</a>	<a href="#">P4KE110ATR Inventar</a>
<a href="#">P4KE110ATR Neu</a>	<a href="#">P4KE110ATR Original</a>	<a href="#">P4KE110ATR RFQ</a>	<a href="#">P4KE110ATR Online bestellen</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