







	<p><b>5KP8.0AE3/TR13</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">5KP8.0AE3/TR13</a></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 8VWM 13.6VC P600</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">5KP8.0AE3/TR13.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	<a href="#">5KP8.0AE3/TR13</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 8VWM 13.6VC P600
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.89V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	P600
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	5000W (5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	P600, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	368A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

5KP8.0AE3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5KP8.0AE3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5KP8.0AE3/TR13 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 5KP8.0AE3/TR13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>5KP8.0AE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8VWM 13.6VC P600</p>	 <p><b>5KP8.0A-HR</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 8VWM 13.6VC AXIAL</p>	 <p><b>5KP8.0A-TP</b> Micro Commercial Co TVS DIODE 8VWM 13.6VC R6</p>	 <p><b>5KP8.0AE3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 13.6V P600</p>
 <p><b>5KP8.0C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 8VWM 14.28VC AXIAL</p>	 <p><b>5KP8.0AE3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 13.6V P600</p>	 <p><b>5KP8.0A-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 8VWM 13.6VC R6</p>	 <p><b>5KP8.0AE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8VWM 13.6VC P600</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">5KP8.0AE3/TR13 Microsemi</a>	<a href="#">5KP8.0AE3/TR13 Datenblatt</a>	<a href="#">5KP8.0AE3/TR13-Datenblätter</a>	<a href="#">5KP8.0AE3/TR13 PDF</a>	<a href="#">Microsemi 5KP8.0AE3/TR13</a>
<a href="#">5KP8.0AE3/TR13 Electronic</a>	<a href="#">5KP8.0AE3/TR13-Komponenten</a>	<a href="#">5KP8.0AE3/TR13-Verteiler</a>	<a href="#">5KP8.0AE3/TR13-Bild</a>	<a href="#">5KP8.0AE3/TR13-Teil</a>
<a href="#">5KP8.0AE3/TR13 Preis</a>	<a href="#">5KP8.0AE3/TR13 Hersteller</a>	<a href="#">5KP8.0AE3/TR13 Bild</a>	<a href="#">5KP8.0AE3/TR13 Aktie</a>	<a href="#">5KP8.0AE3/TR13 Inventar</a>
<a href="#">5KP8.0AE3/TR13 Neu</a>	<a href="#">5KP8.0AE3/TR13 Original</a>	<a href="#">5KP8.0AE3/TR13 garantiert</a>	<a href="#">5KP8.0AE3/TR13 RFQ</a>	<a href="#">5KP8.0AE3/TR13 Online bestellen</a>