



## P6KE9.1AHA0G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	P6KE9.1AHA0G
<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 7.78V 13.4V DO204AC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">P6KE9.1AHA0G.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	P6KE9.1AHA0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 7.78V 13.4V DO204AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.78V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.65V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Serie	Automotive, AEC-Q101, P6KE
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	47A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

P6KE9.1AHA0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6KE9.1AHA0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6KE9.1AHA0G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ P6KE9.1AHA0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>P6KE9.1AHE3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.78V 13.4V DO204AC</p>	<p><b>P6KE9.1AHB0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 7.78V 13.4V DO204AC</p>	<p><b>P6KE9.1AHE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC DO204AC</p>	<p><b>P6KE9.1AHE3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.78V 13.4V DO204AC</p>
<p><b>P6KE9.1AG</b> ON Semiconductor TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC AXIAL</p>	<p><b>P6KE9.1A-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC DO204AC</p>	<p><b>P6KE9.1A.A0</b> TSC P6KE9.1A.A0 TSC</p>	<p><b>P6KE9.1A-TP</b> Micro Commercial Co TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC DO15</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6KE9.1AHA0G TSC (Taiwan Semiconductor)	P6KE9.1AHA0G Datenblatt	P6KE9.1AHA0G-Datenblätter	P6KE9.1AHA0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P6KE9.1AHA0G Electronic	P6KE9.1AHA0G-Komponenten	P6KE9.1AHA0G-Verteiler	P6KE9.1AHA0G-Bild	P6KE9.1AHA0G
P6KE9.1AHA0G Preis	P6KE9.1AHA0G Hersteller	P6KE9.1AHA0G Bild	P6KE9.1AHA0G Aktie	P6KE9.1AHA0G-Teil
P6KE9.1AHA0G Neu	P6KE9.1AHA0G Original	P6KE9.1AHA0G garantiert	P6KE9.1AHA0G RFQ	P6KE9.1AHA0G Inventar
				P6KE9.1AHA0G 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