



## P6KE9.1CA R0G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	P6KE9.1CA R0G
<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 7.78V 13.4V DO204AC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">P6KE9.1CA R0G.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	P6KE9.1CA R0G
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
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Serie	P6KE
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Andere Namen	P6KE9.1CA R0G-ND
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	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P6KE9.1CA R0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6KE9.1CA R0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6KE9.1CA R0G 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 P6KE9.1CA R0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>P6KE9.1CA-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC AXIAL</p>	<p><b>P6KE9.1CA-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC DO204AC</p>	<p><b>P6KE9.1C-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.37VWM 13.8VC DO204AC</p>	<p><b>P6KE9.1CA-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC DO204AC</p>
<p><b>P6KE9.1CA-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC AXIAL</p>	<p><b>P6KE9.1CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC DO204AC</p>	<p><b>P6KE9.1C-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.37VWM 13.8VC DO204AC</p>	<p><b>P6KE9.1CA-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.78V 13.4V DO204AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6KE9.1CA R0G TSC (Taiwan Semiconductor)	P6KE9.1CA R0G Datenblatt	P6KE9.1CA R0G-Datenblätter	P6KE9.1CA R0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P6KE9.1CA R0G Electronic	P6KE9.1CA R0G-Komponenten	P6KE9.1CA R0G-Verteiler	P6KE9.1CA R0G-Bild	P6KE9.1CA R0G-Teil
P6KE9.1CA R0G Preis	P6KE9.1CA R0G Hersteller	P6KE9.1CA R0G Bild	P6KE9.1CA R0G Aktie	P6KE9.1CA R0G Inventar
P6KE9.1CA R0G Neu	P6KE9.1CA R0G Original	P6KE9.1CA R0G garantiert	P6KE9.1CA R0G RFQ	P6KE9.1CA R0G 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