



## P4KE9.1A A0G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	P4KE9.1A A0G
<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 7.78V 13.4V DO204AL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">P4KE9.1A A0G.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	P4KE9.1A A0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 7.78V 13.4V DO204AL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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-204AL (DO-41)
Serie	P4KE
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Andere Namen	P4KE9.1A A0G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	31A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

P4KE9.1A A0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4KE9.1A A0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4KE9.1A A0G 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 P4KE9.1A A0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

<p><b>P4KE9.1A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC AXIAL</p>	<p><b>P4KE9.1A-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.78V 13.4V DO204AL</p>	<p><b>P4KE82HE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 66.4VWM 118VC AXIAL</p>	<p><b>P4KE82HE3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 66.4V 118V DO204AL</p>
<p><b>P4KE9.1A-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC AXIAL</p>	<p><b>P4KE9.1A B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 7.78V 13.4V DO204AL</p>	<p><b>P4KE9.1A R1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 7.78V 13.4V DO204AL</p>	<p><b>P4KE9.1-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.78VWM 14.07VC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P4KE9.1A A0G TSC (Taiwan Semiconductor)	P4KE9.1A A0G Datenblatt	P4KE9.1A A0G-Datenblätter	P4KE9.1A A0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P4KE9.1A A0G Electronic	P4KE9.1A A0G-Komponenten	P4KE9.1A A0G-Verteiler	P4KE9.1A A0G-Bild	P4KE9.1A A0G-Teil
P4KE9.1A A0G Preis	P4KE9.1A A0G Hersteller	P4KE9.1A A0G Bild	P4KE9.1A A0G Aktie	P4KE9.1A A0G Inventar
P4KE9.1A A0G Neu	P4KE9.1A A0G Original	P4KE9.1A A0G garantiert	P4KE9.1A A0G RFQ	P4KE9.1A A0G 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