



## P6KE8.2A A0G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	P6KE8.2A A0G
<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 7.02V 12.1V DO204AC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">P6KE8.2A 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	P6KE8.2A A0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 7.02V 12.1V DO204AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.02V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.79V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Serie	P6KE
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Andere Namen	P6KE8.2A 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)	52A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

P6KE8.2A A0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6KE8.2A A0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6KE8.2A 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 P6KE8.2A A0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>P6KE8.2-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.63VWM 12.5VC DO204AC</p>	<p><b>P6KE8.2A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC DO204AC</p>	<p><b>P6KE8.2A-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.02V 12.1V DO204AC</p>	<p><b>P6KE8.2-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 6.63V 12.5V DO204AC</p>
<p><b>P6KE8.2-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.63VWM 12.5VC DO204AC</p>	<p><b>P6KE8.2A R0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 7.02V 12.1V DO204AC</p>	<p><b>P6KE8.2A-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC DO204AC</p>	<p><b>P6KE8.2-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.63VWM 12.5VC DO204AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6KE8.2A A0G TSC (Taiwan Semiconductor)	P6KE8.2A A0G Datenblatt	P6KE8.2A A0G-Datenblätter	P6KE8.2A A0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P6KE8.2A A0G Electronic	P6KE8.2A A0G-Komponenten	P6KE8.2A A0G-Verteiler	P6KE8.2A A0G-Bild	P6KE8.2A A0G-Teil
P6KE8.2A A0G Preis	P6KE8.2A A0G Hersteller	P6KE8.2A A0G Bild	P6KE8.2A A0G Aktie	P6KE8.2A A0G Inventar
P6KE8.2A A0G Neu	P6KE8.2A A0G Original	P6KE8.2A A0G garantiert	P6KE8.2A A0G RFQ	P6KE8.2A 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