



## P4KE8.2CA R1G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	P4KE8.2CA R1G
<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 7.02V 12.1V DO204AL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">P4KE8.2CA R1G.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	P4KE8.2CA R1G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 7.02V 12.1V DO204AL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.02V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.79V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	P4KE
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Andere Namen	P4KE8.2CA R1G-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)	34A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P4KE8.2CA R1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4KE8.2CA R1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4KE8.2CA R1G 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 P4KE8.2CA R1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**P4KE8.2CA-B**  
Littelfuse Inc.  
TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC  
AXIAL



**P4KE8.2CA A0G**  
TSC (Taiwan Semiconductor)  
TVS DIODE 7.02V 12.1V  
DO204AL



**P4KE8.2C-B**  
Littelfuse Inc.  
TVS DIODE 7.02VWM 12.71VC  
AXIAL



**P4KE8.2CA-E3/54**  
Vishay Semiconductor Diodes  
Division  
TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC  
AXIAL



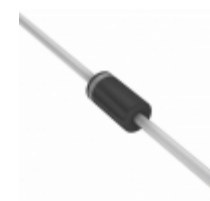
**P4KE8.2CA R0G**  
TSC (Taiwan Semiconductor)  
TVS DIODE 7.02V 12.1V  
DO204AL



**P4KE8.2CA B0G**  
TSC (Taiwan Semiconductor)  
TVS DIODE 7.02V 12.1V  
DO204AL



**P4KE8.2CA**  
Littelfuse Inc.  
TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC  
AXIAL



**P4KE8.2CA-E3/54**  
Electro-Films (EFI) / Vishay  
TVS DIODE 7.02V 12.1V  
DO204AL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[P4KE8.2CA R1G TSC \(Taiwan Semiconductor\)](#)

[P4KE8.2CA R1G Datenblatt](#)

[P4KE8.2CA R1G-Datenblätter](#)

[P4KE8.2CA R1G PDF](#)

[TSC \(Taiwan Semiconductor\) P4KE8.2CA R1G](#)

[P4KE8.2CA R1G Electronic](#)

[P4KE8.2CA R1G-Komponenten](#)

[P4KE8.2CA R1G-Verteiler](#)

[P4KE8.2CA R1G-Bild](#)

[P4KE8.2CA R1G-Teil](#)

[P4KE8.2CA R1G Preis](#)

[P4KE8.2CA R1G Hersteller](#)

[P4KE8.2CA R1G Bild](#)

[P4KE8.2CA R1G Aktie](#)

[P4KE8.2CA R1G Inventar](#)

[P4KE8.2CA R1G Neu](#)

[P4KE8.2CA R1G Original](#)

[P4KE8.2CA R1G garantiert](#)

[P4KE8.2CA R1G RFQ](#)

[P4KE8.2CA R1G 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