

	<h2 style="color: red;">P4KE16A R1G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	P4KE16A R1G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 13.6V 22.5V DO204AL
Datenblätter:	 P4KE16A R1G.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		







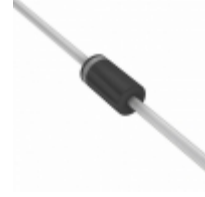

Spezifikationen

Teilenummer	P4KE16A R1G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 13.6V 22.5V DO204AL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	13.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	22.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	15.2V
Unidirektionale Kanäle	1
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	P4KE16A 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)	18.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

P4KE16A R1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4KE16A R1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4KE16A 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 P4KE16A R1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>P4KE16A-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC AXIAL</p>	 <p>P4KE16A-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13.6V 22.5V DO204AL</p>	 <p>P4KE16A-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC AXIAL</p>	 <p>P4KE16A Littelfuse Inc. TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC AXIAL</p>
 <p>P4KE16A A0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 13.6V 22.5V DO204AL</p>	 <p>P4KE16A B0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 13.6V 22.5V DO204AL</p>	 <p>P4KE160HE3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 130VWM 230VC AXIAL</p>	 <p>P4KE16A-B Littelfuse Inc. TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P4KE16A R1G TSC (Taiwan Semiconductor)	P4KE16A R1G Datenblatt	P4KE16A R1G-Datenblätter	P4KE16A R1G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) P4KE16A R1G
P4KE16A R1G Electronic	P4KE16A R1G-Komponenten	P4KE16A R1G-Verteiler	P4KE16A R1G-Bild	P4KE16A R1G-Teil
P4KE16A R1G Preis	P4KE16A R1G Hersteller	P4KE16A R1G Bild	P4KE16A R1G Aktie	P4KE16A R1G Inventar
P4KE16A R1G Neu	P4KE16A R1G Original	P4KE16A R1G garantiert	P4KE16A R1G RFQ	P4KE16A R1G Online bestellen

Contact us: 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