

	<b>P6KE36CA R0G</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	P6KE36CA R0G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 30.8V 49.9V DO204AC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">P6KE36CA 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



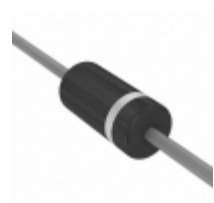





### Spezifikationen

Teilenummer	P6KE36CA R0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 30.8V 49.9V DO204AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	30.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	49.9V
Spannung - Aufteilung (min.)	34.2V
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	P6KE36CA 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)	12.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P6KE36CA R0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6KE36CA R0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6KE36CA 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 P6KE36CA R0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P6KE36CA A0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 30.8V 49.9V DO204AC</p>	 <p><b>P6KE36CA</b> Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 30.8VWVM 49.9VC DO15</p>	 <p><b>P6KE36CA-E3/1</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 30.8VWVM DO204AC</p>	 <p><b>P6KE36CA-E3</b> VISHAY P6KE36CA-E3 VISHAY</p>
 <p><b>P6KE36CA B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 30.8V 49.9V DO204AC</p>	 <p><b>P6KE36CA-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 30.8VWVM 49.9VC DO204AC</p>	 <p><b>P6KE36CA-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 30.8VWVM 49.9VC DO204AC</p>	 <p><b>P6KE36CA</b> Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 30.8VWVM 49.9VC DO15</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">P6KE36CA R0G TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">P6KE36CA R0G Datenblatt</a>	<a href="#">P6KE36CA R0G-Datenblätter</a>	<a href="#">P6KE36CA R0G PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
<a href="#">P6KE36CA R0G Electronic</a>	<a href="#">P6KE36CA R0G-Komponenten</a>	<a href="#">P6KE36CA R0G-Verteiler</a>	<a href="#">P6KE36CA R0G-Bild</a>	<a href="#">P6KE36CA R0G-Teil</a>
<a href="#">P6KE36CA R0G Preis</a>	<a href="#">P6KE36CA R0G Hersteller</a>	<a href="#">P6KE36CA R0G Bild</a>	<a href="#">P6KE36CA R0G Aktie</a>	<a href="#">P6KE36CA R0G Inventar</a>
<a href="#">P6KE36CA R0G Neu</a>	<a href="#">P6KE36CA R0G Original</a>	<a href="#">P6KE36CA R0G garantiert</a>	<a href="#">P6KE36CA R0G RFQ</a>	<a href="#">P6KE36CA R0G Online bestellen</a>

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