



## P6KE250CA R0G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	P6KE250CA R0G
<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 214V 344V DO204AC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">P6KE250CA 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



Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	P6KE250CA R0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 214V 344V DO204AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	214V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	344V
Spannung - Aufteilung (min.)	237V
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	P6KE250CA 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)	1.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P6KE250CA R0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6KE250CA R0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6KE250CA 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 P6KE250CA R0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>P6KE250CA</b> STMicroelectronics TVS DIODE 213VWM 442VC DO15</p>	<p><b>P6KE250CA A0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 214V 344V DO204AC</p>	<p><b>P6KE250CA-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 214VWM 344VC DO204AC</p>	<p><b>P6KE250CA-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 214VWM 344VC AXIAL</p>
<p><b>P6KE250CA-B</b> Diodes Incorporated TVS DIODE 214VWM 344VC DO15</p>	<p><b>P6KE250CA B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 214V 344V DO204AC</p>	<p><b>P6KE250CA-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 214VWM 344VC AXIAL</p>	<p><b>P6KE250CA</b> Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 214VWM 344VC DO15</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6KE250CA R0G TSC (Taiwan Semiconductor)	P6KE250CA R0G Datenblatt	P6KE250CA R0G-Datenblätter	P6KE250CA R0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P6KE250CA R0G Electronic	P6KE250CA R0G-Komponenten	P6KE250CA R0G-Verteiler	P6KE250CA R0G-Bild	P6KE250CA R0G-Teil
P6KE250CA R0G Preis	P6KE250CA R0G Hersteller	P6KE250CA R0G Bild	P6KE250CA R0G Aktie	P6KE250CA R0G Inventar
P6KE250CA R0G Neu	P6KE250CA R0G Original	P6KE250CA R0G garantiert	P6KE250CA R0G RFQ	P6KE250CA R0G 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