



P4KE250CA R1G

Hersteller-Teilenummer:	P4KE250CA R1G
Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 214V 344V DO204AL
Datenblätter:	P4KE250CA R1G.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	P4KE250CA R1G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 214V 344V DO204AL
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-204AL (DO-41)
Serie	P4KE
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Andere Namen	P4KE250CA 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)	1.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P4KE250CA R1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4KE250CA R1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4KE250CA 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 P4KE250CA R1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>P4KE250CA-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 214VWM 344VC AXIAL</p>	<p>P4KE250CA R0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 214V 344V DO204AL</p>	<p>P4KE250CA Littelfuse Inc. TVS DIODE 214VWM 344VC AXIAL</p>	<p>P4KE250CA-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 214VWM 344VC AXIAL</p>
<p>P4KE250CA B0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 214V 344V DO204AL</p>	<p>P4KE250CA-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 214V 344V DO204AL</p>	<p>P4KE250C-G Comchip Technology TVS DIODE 202VWM 360VC DO41</p>	<p>P4KE250CA-B Littelfuse Inc. TVS DIODE 214VWM 344VC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P4KE250CA R1G TSC (Taiwan Semiconductor)	P4KE250CA R1G Datenblatt	P4KE250CA R1G-Datenblätter	P4KE250CA R1G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P4KE250CA R1G Electronic	P4KE250CA R1G-Komponenten	P4KE250CA R1G-Verteiler	P4KE250CA R1G-Bild	P4KE250CA R1G-Teil
P4KE250CA R1G Preis	P4KE250CA R1G Hersteller	P4KE250CA R1G Bild	P4KE250CA R1G Aktie	P4KE250CA R1G Inventar
P4KE250CA R1G Neu	P4KE250CA R1G Original	P4KE250CA R1G garantiert	P4KE250CA R1G RFQ	P4KE250CA 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