



P4KE250CA R0G

Hersteller-Teilenummer:	P4KE250CA R0G
Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 214V 344V DO204AL
Datenblätter:	P4KE250CA R0G.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 R0G
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 R0G-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 R0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4KE250CA R0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4KE250CA 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 P4KE250CA R0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



P4KE250CA-B
Littelfuse Inc.
TVS DIODE 214VWVM 344VC
AXIAL



P4KE250C-E3/73
Vishay Semiconductor Diodes
Division
TVS DIODE 202VWVM 360VC
AXIAL



P4KE250CA
Littelfuse Inc.
TVS DIODE 214VWVM 344VC
AXIAL



P4KE250C-G
Comchip Technology
TVS DIODE 202VWVM 360VC
DO41



P4KE250CA-E3/73
Vishay Semiconductor Diodes
Division
TVS DIODE 214VWVM 344VC
AXIAL



P4KE250CA-E3/54
Electro-Films (EFI) / Vishay
Division
TVS DIODE 214V 344V DO204AL



P4KE250CA-E3/54
Vishay Semiconductor Diodes
Division
TVS DIODE 214VWVM 344VC
AXIAL



P4KE250CA B0G
TSC (Taiwan Semiconductor)
TVS DIODE 214V 344V DO204AL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P4KE250CA R0G TSC (Taiwan Semiconductor)

P4KE250CA R0G Datenblatt

P4KE250CA R0G-Datenblätter

P4KE250CA R0G PDF

TSC (Taiwan Semiconductor)
P4KE250CA R0G

P4KE250CA R0G Electronic

P4KE250CA R0G-Komponenten

P4KE250CA R0G-Verteiler

P4KE250CA R0G-Bild

P4KE250CA R0G-Teil

P4KE250CA R0G Preis

P4KE250CA R0G Hersteller

P4KE250CA R0G Bild

P4KE250CA R0G Aktie

P4KE250CA R0G Inventar

P4KE250CA R0G Neu

P4KE250CA R0G Original

P4KE250CA R0G garantiert

P4KE250CA R0G RFQ

P4KE250CA R0G 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