

	<h2 style="color: red;">P6KE250CA-G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	P6KE250CA-G
	Hersteller / Marke:	Comchip Technology
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 214VWM 344VC DO15
Datenblätter:	 P6KE250CA-G.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	P6KE250CA-G
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 214VWM 344VC DO15
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	214V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	344V
Spannung - Aufteilung (min.)	237.5V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-15
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	1.74A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P6KE250CA-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6KE250CA-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6KE250CA-G Comchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ P6KE250CA-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>P6KE250CA-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 214V 344V DO204AC</p>	 <p>P6KE250CA-T Diodes Incorporated TVS DIODE 214VWM 344VC DO15</p>	 <p>P6KE250CAHA0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 214V 344V DO204AC</p>	 <p>P6KE250CA-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 214VWM 344VC DO204AC</p>
 <p>P6KE250CAE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 214VWM 344VC AXIAL</p>	 <p>P6KE250CA-HF Comchip Technology TVS DIODE 214VWM 344VC DO15</p>	 <p>P6KE250CA-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 214V 344V DO204AC</p>	 <p>P6KE250CA-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 214VWM 344VC DO204AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6KE250CA-G Comchip Technology	P6KE250CA-G Datenblatt	P6KE250CA-G-Datenblätter	P6KE250CA-G PDF	Comchip Technology P6KE250CA-G
P6KE250CA-G Electronic	P6KE250CA-G-Komponenten	P6KE250CA-G-Verteiler	P6KE250CA-G-Bild	P6KE250CA-G-Teil
P6KE250CA-G Preis	P6KE250CA-G Hersteller	P6KE250CA-G Bild	P6KE250CA-G Aktie	P6KE250CA-G Inventar
P6KE250CA-G Neu	P6KE250CA-G Original	P6KE250CA-G garantiert	P6KE250CA-G RFQ	P6KE250CA-G 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