
	<p><b>P4KE250A-G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P4KE250A-G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Comchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 214VWM 344VC DO41</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P4KE250A-G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	P4KE250A-G
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 214VWM 344VC DO41
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	214V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	344V
Spannung - Aufteilung (min.)	237V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-41
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	1.16A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

P4KE250A-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4KE250A-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4KE250A-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 P4KE250A-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>P4KE250A-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 214VWM 344VC AXIAL</p>	 <p><b>P4KE250A-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 214VWM 344VC AXIAL</p>	 <p><b>P4KE250AHB0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 214V 344V DO204AL</p>	 <p><b>P4KE250ATR</b> SMC Diode Solutions TVS DIODE 202VWM 344VC DO41</p>
 <p><b>P4KE250AHA0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 214V 344V DO204AL</p>	 <p><b>P4KE250A-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 214V 344V DO204AL</p>	 <p><b>P4KE250AHR0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 214V 344V DO204AL</p>	 <p><b>P4KE250AHR1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 214V 344V DO204AL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

P4KE250A-G Comchip Technology	P4KE250A-G Datenblatt	P4KE250A-G-Datenblätter	P4KE250A-G PDF	Comchip Technology P4KE250A-G
P4KE250A-G Electronic	P4KE250A-G-Komponenten	P4KE250A-G-Verteiler	P4KE250A-G-Bild	P4KE250A-G-Teil
P4KE250A-G Preis	P4KE250A-G Hersteller	P4KE250A-G Bild	P4KE250A-G Aktie	P4KE250A-G Inventar
P4KE250A-G Neu	P4KE250A-G Original	P4KE250A-G garantiert	P4KE250A-G RFQ	P4KE250A-G Online bestellen