


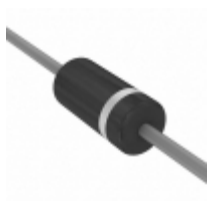
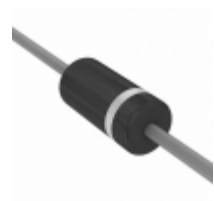
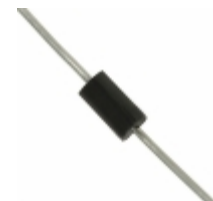
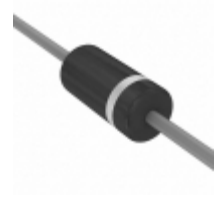



	<p><b>P6KE440-G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P6KE440-G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Comchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 357.3VWM 633.6VC DO15</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P6KE440-G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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	P6KE440-G
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 357.3VWM 633.6VC DO15
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	357.3V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	633.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	396V
Unidirektionale Kanäle	1
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)	950mA
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

P6KE440-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6KE440-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6KE440-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 P6KE440-G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P6KE43HE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 34.8VWM 61.9VC DO204AC</p>	 <p><b>P6KE440-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 356V 631V DO204AC</p>	 <p><b>P6KE440-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 356VWM 631VC DO204AC</p>	 <p><b>P6KE440A</b> STMicroelectronics TVS DIODE 376VWM 776VC DO15</p>
 <p><b>P6KE440-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 356V 631V DO204AC</p>	 <p><b>P6KE440-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 356VWM 631VC DO204AC</p>	 <p><b>P6KE440A</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 376V 602V DO15</p>	 <p><b>P6KE440A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 376VWM 602VC DO204AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6KE440-G Comchip Technology	P6KE440-G Datenblatt	P6KE440-G-Datenblätter	P6KE440-G PDF	Comchip Technology P6KE440-G
P6KE440-G Electronic	P6KE440-G-Komponenten	P6KE440-G-Verteiler	P6KE440-G-Bild	P6KE440-G-Teil
P6KE440-G Preis	P6KE440-G Hersteller	P6KE440-G Bild	P6KE440-G Aktie	P6KE440-G Inventar
P6KE440-G Neu	P6KE440-G Original	P6KE440-G garantiert	P6KE440-G RFQ	P6KE440-G 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