









	<p><b>P4KE160A-G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">P4KE160A-G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Comchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 136VWM 219VC DO41</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P4KE160A-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	<a href="#">P4KE160A-G</a>
Hersteller	<a href="#">Comchip Technology</a>
Beschreibung	TVS DIODE 136VWM 219VC DO41
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	136V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	219V
Spannung - Aufteilung (min.)	152V
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)	1.83A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

P4KE160A-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4KE160A-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4KE160A-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 P4KE160A-G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>P4KE160A-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 136V 219V DO204AL</p>	 <p><b>P4KE160AHE3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 136V 219V DO204AL</p>	 <p><b>P4KE160AHA0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 136V 219V DO204AL</p>	 <p><b>P4KE160AHB0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 136V 219V DO204AL</p>
 <p><b>P4KE160AHE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 136VWM 219VC AXIAL</p>	 <p><b>P4KE160A-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 136VWM 219VC AXIAL</p>	 <p><b>P4KE160A-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 136VWM 219VC AXIAL</p>	 <p><b>P4KE160AHE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 136VWM 219VC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">P4KE160A-G Comchip Technology</a>	<a href="#">P4KE160A-G Datenblatt</a>	<a href="#">P4KE160A-G-Datenblätter</a>	<a href="#">P4KE160A-G PDF</a>	<a href="#">Comchip Technology P4KE160A-G</a>
<a href="#">P4KE160A-G Electronic</a>	<a href="#">P4KE160A-G-Komponenten</a>	<a href="#">P4KE160A-G-Verteiler</a>	<a href="#">P4KE160A-G-Bild</a>	<a href="#">P4KE160A-G-Teil</a>
<a href="#">P4KE160A-G Preis</a>	<a href="#">P4KE160A-G Hersteller</a>	<a href="#">P4KE160A-G Bild</a>	<a href="#">P4KE160A-G Aktie</a>	<a href="#">P4KE160A-G Inventar</a>
<a href="#">P4KE160A-G Neu</a>	<a href="#">P4KE160A-G Original</a>	<a href="#">P4KE160A-G garantiert</a>	<a href="#">P4KE160A-G RFQ</a>	<a href="#">P4KE160A-G Online bestellen</a>

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