









	<b>P6KE160CA B0G</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">P6KE160CA B0G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 136V 219V DO204AC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">P6KE160CA B0G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">P6KE160CA B0G</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	TVS DIODE 136V 219V DO204AC
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
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Serie	P6KE
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Andere Namen	P6KE160CA B0G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	2.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P6KE160CA B0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6KE160CA B0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6KE160CA B0G 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 P6KE160CA B0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P6KE160CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 136VWM 219VC DO204AC</p>	 <p><b>P6KE160CA-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 136VWM 219VC AXIAL</p>	 <p><b>P6KE160CA-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 136VWM 219VC DO204AC</p>	 <p><b>P6KE160CA A0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 136V 219V DO204AC</p>
 <p><b>P6KE160C-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 130V 230V DO204AC</p>	 <p><b>P6KE160CA R0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 136V 219V DO204AC</p>	 <p><b>P6KE160CA-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 136V 219V DO204AC</p>	 <p><b>P6KE160CA</b> Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 136VWM 219VC DO15</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">P6KE160CA B0G TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">P6KE160CA B0G Datenblatt</a>	<a href="#">P6KE160CA B0G-Datenblätter</a>	<a href="#">P6KE160CA B0G PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
<a href="#">P6KE160CA B0G Electronic</a>	<a href="#">P6KE160CA B0G-Komponenten</a>	<a href="#">P6KE160CA B0G-Verteiler</a>	<a href="#">P6KE160CA B0G-Bild</a>	<a href="#">P6KE160CA B0G-Teil</a>
<a href="#">P6KE160CA B0G Preis</a>	<a href="#">P6KE160CA B0G Hersteller</a>	<a href="#">P6KE160CA B0G Bild</a>	<a href="#">P6KE160CA B0G Aktie</a>	<a href="#">P6KE160CA B0G Inventar</a>
<a href="#">P6KE160CA B0G Neu</a>	<a href="#">P6KE160CA B0G Original</a>	<a href="#">P6KE160CA B0G garantiert</a>	<a href="#">P6KE160CA B0G RFQ</a>	<a href="#">P6KE160CA B0G Online bestellen</a>