



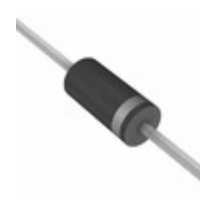

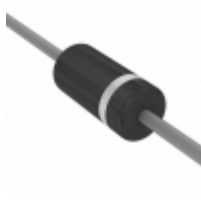

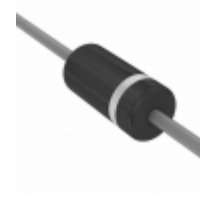
 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: red;">P6KE33AG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P6KE33AG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.P6KE33AG.pdf</a> <a href="#">2.P6KE33AG.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 800 pcs 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	P6KE33AG
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	800 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	28.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	45.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	31.4V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	T-18, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	13.2A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

P6KE33AG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6KE33AG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6KE33AG Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ P6KE33AG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P6KE33A-T</b> Diodes Incorporated TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO15</p>	 <p><b>P6KE33AHE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO204AC</p>	 <p><b>P6KE33A-TP</b> Micro Commercial Co TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO15</p>	 <p><b>P6KE33AHBOG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 28.2V 45.7V DO204AC</p>
 <p><b>P6KE33AE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC AXIAL</p>	 <p><b>P6KE33AHE3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 28.2V 45.7V DO204AC</p>	 <p><b>P6KE33AG</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC AXIAL</p>	 <p><b>P6KE33AHE3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 28.2V 45.7V DO204AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6KE33AG Hamlin / Littelfuse	P6KE33AG Datenblatt	P6KE33AG-Datenblätter	P6KE33AG PDF	Hamlin / Littelfuse P6KE33AG
P6KE33AG Electronic	P6KE33AG-Komponenten	P6KE33AG-Verteiler	P6KE33AG-Bild	P6KE33AG-Teil
P6KE33AG Preis	P6KE33AG Hersteller	P6KE33AG Bild	P6KE33AG Aktie	P6KE33AG Inventar
P6KE33AG Neu	P6KE33AG Original	P6KE33AG garantiert	P6KE33AG RFQ	P6KE33AG 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