



**P6KE250CA-B**

Fabricante Número de pieza:	P6KE250CA-B
Fabricante / Marca	Littelfuse Inc.
Parte de la descripción:	TVS DIODE 214VWM 344VC AXIAL
Hojas de datos:	P6KE250CA-B.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**P6KE250CA-B** 100% Nuevo Original 1500 pzas en stock. Encuentre el precio P6KE250CA-B, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre P6KE250CA-B IAR Systems Software Inc con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ P6KE250CA-B: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)







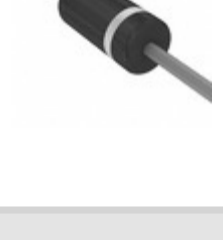




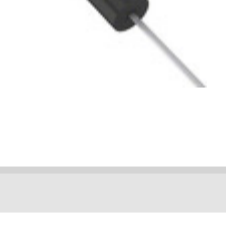

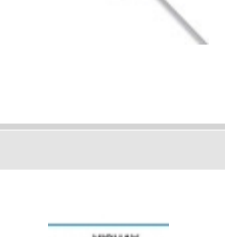
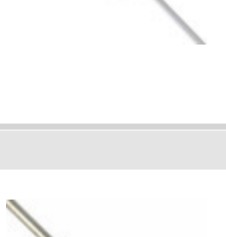





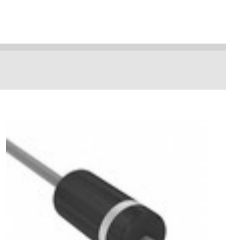









Las especificaciones de P6KE250CA-B.

Número de pieza	P6KE250CA-B	Fabricante / Marca	Littelfuse Inc.
Serie	P6KE	Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo de montaje	Through Hole	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 175°C (TJ)
Número de pieza del fabricante	P6KE250CA-B	Descripción	TVS DIODE 214VWM 344VC AXIAL
Estado RoHS	Bulk	Tipo	Zener
Capacitancia Frecuencia	-	Corriente de ondulación - baja frecuencia	General Purpose
Polarización	DO-204AC, DO-15, Axial	Tensión - Desglose	DO-204AC (DO-15)
Voltaje - Desglose (Min)	214V	Tensión - Apriete (Máx.) @ Ipp	237V
Corriente - Pico de pulso (10 / 1000µs)	344V	Potencia - Pico de pulso	1.8A
Protección de la línea eléctrica	600W	Canales bidireccionales	No
Tensión - irrupción	1	Otros nombres	P6KE250CA-BLF
Cantidad de stock	1500 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Protección del circuito &gt; TVS-diodos</a>
Descripción	TVS DIODE 214VWM 344VC AXIAL	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con P6KE250CA-B

IAR Systems Software Inc P6KE250CA-B	Parte P6KE250CA-B	Precio P6KE250CA-B	Distribuidor P6KE250CA-B
Técnico P6KE250CA-B	P6KE250CA-B Stock	Inventario P6KE250CA-B	Proveedor P6KE250CA-B
P6KE250CA-B pedido en línea	Consulta P6KE250CA-B	Imagen P6KE250CA-B	Imagen P6KE250CA-B
P6KE250CA-B pdf	Hoja de datos P6KE250CA-B	Hoja de datos P6KE250CA-B	Hoja de datos pdf P6KE250CA-B
Descargar la ficha técnica de P6KE250CA-B	IAR Systems Software Inc Fabricante	IAR Systems Software Inc P6KE250CA-B	IAR Systems P6KE250CA-B

También te puede interesar:

 <p><b>P6KE250CA-B</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 214V 344V DO15  <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>P6KE27A-E3/73</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 23.1V 37.5V DO204AC  <b>Fabricantes:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>P6KE24CA-E3/73</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 20.5V 33.2V DO204AC  <b>Fabricantes:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 46400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>P6KE27CA</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC DO204AC  <b>Fabricantes:</b> IAR Systems Software Inc  <b>En stock:</b> Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>P6KE24CA</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 20.5VWM 33.2VC DO204AC  <b>Fabricantes:</b> IAR Systems Software Inc  <b>En stock:</b> Nuevo original, 80000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>P6KE27CA-E3/73</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 23.1V 37.5V DO204AC  <b>Fabricantes:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>P6KE27A</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 23.1V 48.3V DO15  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>P6KE27A</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC AXIAL  <b>Fabricantes:</b> Ault / SL Power  <b>En stock:</b> Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>P6KE250CA</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 213V 442V DO15  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 80000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>P6KE250CA-E3/73</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 214V 344V DO204AC  <b>Fabricantes:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>P6KE27CA</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 23.1V 48.3V DO15  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>P6KE27A</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 23.1V 37.5V DO204AC  <b>Fabricantes:</b> Hamlin / Littelfuse  <b>En stock:</b> Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>P6KE24CA</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 20.5V 33.2V DO15  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 80000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>P6KE24A</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 20.5V 33.2V DO204AC  <b>Fabricantes:</b> Hamlin / Littelfuse  <b>En stock:</b> Nuevo original, 90000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>P6KE250CA</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 214V 344V DO204AC  <b>Fabricantes:</b> Hamlin / Littelfuse  <b>En stock:</b> Nuevo original, 80000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>P6KE27CA</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC DO15  <b>Fabricantes:</b> FDK America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>P6KE250A-E3</b>  <b>Descripción:</b> P6KE250A-E3 VISHAY SMD  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>P6KE27A</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 23.1V 37.5V DO15  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>P6KE250A-E3/73</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 214V 344V DO204AC  <b>Fabricantes:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 128000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>P6KE24A-E3/73</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 20.5V 33.2V DO204AC  <b>Fabricantes:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>P6KE250CA</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 214VWM 344VC DO15  <b>Fabricantes:</b> FDK America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 80000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>P6KE24A</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 20.5VWM 33.2VC AXIAL  <b>Fabricantes:</b> Ault / SL Power  <b>En stock:</b> Nuevo original, 90000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>P6KE300A</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 256V 414V DO204AC  <b>Fabricantes:</b> Hamlin / Littelfuse  <b>En stock:</b> Nuevo original, 41300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>P6KE24A</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 20V 42.8V DO15  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 90000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>P6KE27A-E3/54</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 23.1V 37.5V DO204AC  <b>Fabricantes:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>P6KE250A</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 214V 344V DO204AC  <b>Fabricantes:</b> Hamlin / Littelfuse  <b>En stock:</b> Nuevo original, 80000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>P6KE250A</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 214V 344V DO15  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 80000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>P6KE300A</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 256V 414V DO15  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 41300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>P6KE24A</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 20.5V 33.2V DO15  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 90000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>P6KE27A-T</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 23.1V 37.5V DO15  <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong