



## P6KE250CA-B

Fabricant Numéro d'article:	<a href="#">P6KE250CA-B</a>
Fabricant / marque	<a href="#">Littelfuse Inc.</a>
Partie de la description:	TVS DIODE 214VWM 344VC AXIAL
Feuilles de données:	<a href="#">P6KE250CA-B.pdf</a>
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 1500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

**P6KE250CA-B** 100% Nouveaux originaux 1500 en stock, Trouver **P6KE250CA-B** Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez **P6KE250CA-B** IAR Systems Software Inc avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ **P6KE250CA-B**: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Les spécifications de P6KE250CA-B

Numéro d'article	<a href="#">P6KE250CA-B</a>	Fabricant / marque	<a href="#">Littelfuse Inc.</a>
Séries	P6KE	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Type de montage	Through Hole	Température de fonctionnement	-55°C ~ 175°C (TJ)
Référence fabricant	P6KE250CA-B	La description	TVS DIODE 214VWM 344VC AXIAL
État RoHS	Bulk	Type	Zener
Capacitance @ Fréquence	-	Courant d'ondulation - Faible fréquence	General Purpose
Polarisation	DO-204AC, DO-15, Axial	Tension - Ventilation	DO-204AC (DO-15)
Tension - Réduction (Min)	214V	Tension - Clamping (Max) @ Ipp	237V
Courant - Pulse (10 / 1000µs)	344V	Power - Peak Pulse	1.8A
Protection de ligne électrique	600W	Canaux bidirectionnels	No
Tension - Retournement	1	Autres noms	P6KE250CA-BLF
Quantité en stock	1500 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Protection des circuits &gt; TVS - Diodes</a>
La description	TVS DIODE 214VWM 344VC AXIAL	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / conforme à la directive RoHS

## Mots-clés associés à P6KE250CA-B

<a href="#">IAR Systems Software Inc P6KE250CA-B</a>	<a href="#">Partie P6KE250CA-B</a>	<a href="#">Prix P6KE250CA-B</a>	<a href="#">Distributeur P6KE250CA-B</a>
<a href="#">P6KE250CA-B technique</a>	<a href="#">Action P6KE250CA-B</a>	<a href="#">P6KE250CA-B Inventaire</a>	<a href="#">P6KE250CA-B Fournisseur</a>
<a href="#">Commande en ligne P6KE250CA-B</a>	<a href="#">P6KE250CA-B Enquête</a>	<a href="#">Image P6KE250CA-B</a>	<a href="#">P6KE250CA-B Image</a>
<a href="#">P6KE250CA-B pdf</a>	<a href="#">Fiche technique P6KE250CA-B</a>	<a href="#">Fiche technique P6KE250CA-B</a>	<a href="#">P6KE250CA-B pdf datasheet</a>
<a href="#">Téléchargez la fiche technique P6KE250CA-B</a>	<a href="#">IAR Systems Software Inc Fabricant</a>	<a href="#">IAR Systems Software Inc P6KE250CA-B</a>	<a href="#">IAR Systems P6KE250CA-B</a>

## Vous pouvez également être intéressé par:

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

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong