



### SMBJ350CA

Fabricant Numéro d'article:	SMBJ350CA
Fabricant / marque	Hamlin / Littelfuse
Partie de la description:	TVS DIODE 350V 567V DO214AA
Feuilles de données:	SMBJ350CA.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 21000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

**SMBJ350CA** 100% Nouveaux originaux 21000 en stock, Trouver SMBJ350CA Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez SMBJ350CA Hamlin / Littelfuse avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ SMBJ350CA: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de SMBJ350CA

Numéro d'article	<a href="#">SMBJ350CA</a>	Fabricant / marque	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
Séries	SMBJ	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	DO-214AA, SMB	Emballage	Cut Tape (CT)
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	DO-214AA (SMBJ)
Température de fonctionnement	-65°C ~ 150°C (TJ)	Type	Zener
Capacitance @ Fréquence	-	Applications	General Purpose
Tension - inverse (typ)	350V	Tension - Réduction (Min)	391V
Tension - Clamping (Max) @ Ipp	567V	Courant - Pulse (10 / 1000µs)	1.1A
Power - Peak Pulse	600W	Protection de ligne électrique	No
Canaux bidirectionnels	1	Autres noms	SMBJ350CACT SMBJ350CACT-ND SMBJ350CALFCT
Quantité en stock	21000 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Protection des circuits &gt; TVS - Diodes</a>
La description	TVS DIODE 350V 567V DO214AA	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

### Mots-clés associés à SMBJ350CA

<a href="#">Hamlin / Littelfuse SMBJ350CA</a>	<a href="#">Partie SMBJ350CA</a>	<a href="#">Prix SMBJ350CA</a>	<a href="#">Distributeur SMBJ350CA</a>
<a href="#">SMBJ350CA technique</a>	<a href="#">Action SMBJ350CA</a>	<a href="#">SMBJ350CA Inventaire</a>	<a href="#">SMBJ350CA Fournisseur</a>
<a href="#">Commande en ligne SMBJ350CA</a>	<a href="#">SMBJ350CA Enquête</a>	<a href="#">Image SMBJ350CA</a>	<a href="#">SMBJ350CA Image</a>
<a href="#">SMBJ350CA pdf</a>	<a href="#">Fiche technique SMBJ350CA</a>	<a href="#">Fiche technique SMBJ350CA</a>	<a href="#">SMBJ350CA pdf datasheet</a>
<a href="#">Téléchargez la fiche technique SMBJ350CA</a>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse Fabricant</a>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse SMBJ350CA</a>	<a href="#">Littelfuse Inc. SMBJ350CA</a>
<a href="#">Littelfuse SMBJ350CA</a>	<a href="#">Teccor / Littelfuse SMBJ350CA</a>	<a href="#">TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte SMBJ350CA</a>	<a href="#">Wickmann / Littelfuse SMBJ350CA</a>

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>SMBJ350A</b> <b>La description:</b> TVS DIODE 350V 567V DO214AA <b>Fabricants:</b> Hamlin / Littelfuse <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SMBJ33CA-TR</b> <b>La description:</b> TVS DIODE 33V 69.7V SMB <b>Fabricants:</b> STMicroelectronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 12500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SMBJ350A-TP</b> <b>La description:</b> SMBJ350A-TP MCC SMB <b>Fabricants:</b> Micro Commercial Components (MCC) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SMBJ36A</b> <b>La description:</b> TVS DIODE 36V 58.1V DO214AA <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 60000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SMBJ36</b> <b>La description:</b> TVS DIODE 36V 61.01V DO214AA <b>Fabricants:</b> Hamlin / Littelfuse <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SMBJ36A</b> <b>La description:</b> TVS DIODE 36V 58.1V DO214AA <b>Fabricants:</b> Hamlin / Littelfuse <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 60000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SMBJ33CA-13-F</b> <b>La description:</b> TVS DIODE 33V 53.3V SMB <b>Fabricants:</b> Displaytech <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SMBJ36CA</b> <b>La description:</b> TVS DIODE 36V 58.1V SMB <b>Fabricants:</b> Bourns, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 180000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SMBJ33CA-P6SMB33CA 33V</b> <b>La description:</b> SMBJ33CA-P6SMB33CA 33V VISHAY DO-214AA <b>Fabricants:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SMBJ36CA</b> <b>La description:</b> TVS DIODE 36V 58.1V DO214AA <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 60000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SMBJ36CA-13-F</b> <b>La description:</b> TVS DIODE 36V 58.1V SMB <b>Fabricants:</b> Diodes Incorporated <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 66000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SMBJ350A</b> <b>La description:</b> TVS DIODE 350V 567V SMB <b>Fabricants:</b> Bourns, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SMBJ36</b> <b>La description:</b> TVS DIODE 36V 61.01V SMT <b>Fabricants:</b> IAR Systems Software Inc <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SMBJ36A-TR</b> <b>La description:</b> SMBJ36A-TR ST DO-214AA <b>Fabricants:</b> ST <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SMBJ350CA</b> <b>La description:</b> TVS DIODE 350V 567V SMB <b>Fabricants:</b> Bourns, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 21000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SMBJ33CA</b> <b>La description:</b> TVS DIODE 33V 53.3V SMB <b>Fabricants:</b> Bourns, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 120000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SMBJ33CA</b> <b>La description:</b> TVS DIODE 33V 53.3V DO214AA <b>Fabricants:</b> Hamlin / Littelfuse <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 120000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SMBJ33CA-E3/52</b> <b>La description:</b> TVS DIODE 33V 53.3V DO214AA <b>Fabricants:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 83000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SMBJ350A-13-F</b> <b>La description:</b> TVS DIODE 350V 567V SMB <b>Fabricants:</b> Diodes Incorporated <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SMBJ33CA</b> <b>La description:</b> TVS DIODE 33V 53.3V DO214AA <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 120000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SMBJ36A-13-F</b> <b>La description:</b> TVS DIODE 36V 58.1V SMB <b>Fabricants:</b> Diodes Incorporated <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SMBJ36CA</b> <b>La description:</b> TVS DIODE 36V 58.1V DO214AA <b>Fabricants:</b> Hamlin / Littelfuse <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 180000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SMBJ36A</b> <b>La description:</b> TVS DIODE 36V 58.1V SMB <b>Fabricants:</b> Bourns, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 60000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SMBJ33C</b> <b>La description:</b> TVS DIODE 33V 55.97V DO214AA <b>Fabricants:</b> Hamlin / Littelfuse <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SMBJ33CAR4</b> <b>La description:</b> SMBJ33CAR4 SMB <b>Fabricants:</b> Original <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SMBJ36A R5G</b> <b>La description:</b> TVS DIODE 36V 58.1V DO214AA <b>Fabricants:</b> TSC (Taiwan Semiconductor) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SMBJ33CA 33V</b> <b>La description:</b> SMBJ33CA 33V VISHAY DO-214A <b>Fabricants:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SMBJ36A-E3/52</b> <b>La description:</b> TVS DIODE 36V 58.1V DO214AA <b>Fabricants:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SMBJ36CA-E3/2</b> <b>La description:</b> SMBJ36CA-E3/2 VISHAY SMBDO-214AA <b>Fabricants:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SMBJ36A-E3/61</b> <b>La description:</b> SMBJ36A-E3/61 VISHAY DO-214AA <b>Fabricants:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 33500 disponible. Citation: <input type="text" 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

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