



### BAV99DW-7-F

Fabricant Numéro d'article:	BAV99DW-7-F
Fabricant / marque	Diodes Incorporated
Partie de la description:	DIODE ARRAY GP 75V 215MA SOT363
Feuilles de données:	BAV99DW-7-F.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 128900 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

BAV99DW-7-F 100% Nouveaux originaux 128900 en stock, Trouver BAV99DW-7-F Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez BAV99DW-7-F Diodes Incorporated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ BAV99DW-7-F: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de BAV99DW-7-F

Numéro d'article	BAV99DW-7-F	Fabricant / marque	Diodes Incorporated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	BAV99DW	Package / Boîte	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Emballage	Original-Reel®	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	SOT-363	Température d'utilisation - Jonction	-65°C ~ 150°C
Description détaillée	Diode Array 2 Pair Series Connection Standard 75V 215mA (DC) Surface Mount 6-TSSOP, SC-88, SOT-363	Type de diode	Standard
Tension - directe (Vf) (max) @ Si	1.25V @ 150mA	Courant - fuite, inverse à Vr	2.5µA @ 75V
Configuration diode	2 Pair Series Connection	Tension - inverse (Vr) (max)	75V
Courant - Moyen redressé (Io) (par diode)	215mA (DC)	La vitesse	Fast Recovery = 200mA (Io)
Temps de recouvrement inverse (trr)	4ns	Autres noms	BAV99DW-FDIDKR
Quantité en stock	128900 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Produits semi-conducteurs discrets &gt; Diodes - redresseurs - tableaux</a>
La description	DIODE ARRAY GP 75V 215MA SOT363	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

### Mots-clés associés à BAV99DW-7-F

Diodes Incorporated BAV99DW-7-F	Partie BAV99DW-7-F	Prix BAV99DW-7-F	Distributeur BAV99DW-7-F
BAV99DW-7-F technique	Action BAV99DW-7-F	BAV99DW-7-F Inventaire	BAV99DW-7-F Fournisseur
Commande en ligne BAV99DW-7-F	BAV99DW-7-F Enquête	Image BAV99DW-7-F	BAV99DW-7-F Image
BAV99DW-7-F pdf	Fiche technique BAV99DW-7-F	Fiche technique BAV99DW-7-F	BAV99DW-7-F pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique BAV99DW-7-F	Diodes Incorporated Fabricant	Diodes Incorporated BAV99DW-7-F	Diodes Inc BAV99DW-7-F
Pericom Semiconductor BAV99DW-7-F	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	BAV99DW-7-F		

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>BAV99E9</b> La description: BAV99E9 ITT SOT23 Fabricants: ITT En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BAV99LT3G</b> La description: DIODE ARRAY GP 100V 215MA SOT23 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 98900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BAV99/DG+215</b> La description: BAV99/DG+215 NXP SOT23-3 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BAV99/DG/B2</b> La description: BAV99/DG/B2 NXP SOT23 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BAV99G</b> La description: BAV99G CHANGZHOU SOT23-3 Fabricants: CHANGZHOU En stock: Nouvel original, stock 14900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BAV99BDWG DN</b> La description: SC-88 18+ Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BAV99E6327</b> La description: DIODE ARRAY GP 80V 200MA SOT23 Fabricants: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nouvel original, stock 46500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BAV991NT</b> La description: BAV991NT PHILIPS SOT-23 Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BAV99BDWGP</b> La description: BAV99BDWGP CHENMKO SC-88 Fabricants: CHENMKO En stock: Nouvel original, stock 42000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BAV99LT1A7</b> La description: BAV99LT1A7 SOT23 Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BAV99LTG</b> La description: BAV99LTG ON SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BAV99A7</b> La description: BAV99A7 CJ SOT-23 Fabricants: CJ En stock: Nouvel original, stock 318000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BAV99LT1</b> La description: BAV99LT1 ST SOT23 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 19300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BAV99LT1G</b> La description: DIODE ARRAY 100V 215MA SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BAV99DGP</b> La description: BAV99DGP CHENMKO SOT-363 Fabricants: CHENMKO En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BAV99/DG</b> La description: BAV99/DG NXP 23 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BAV99LTI</b> La description: BAV99LTI NXP SOT23 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BAV99BRW-7-F</b> La description: DIODE ARRAY GP 75V 150MA SOT363 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BAV99E6706</b> La description: BAV99E6706 INFINEO SOT23 Fabricants: INFINEO En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BAV99E</b> La description: BAV99E ST SOT-523 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 21000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BAV99BDWPT</b> La description: BAV99BDWPT CHENMKO SOT363 Fabricants: CHENMKO En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BAV99GP</b> La description: BAV99GP CHENMKO SOT23-3 Fabricants: CHENMKO En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BAV99LT1 A7</b> La description: BAV99LT1 A7 ON SOT23 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BAV99DW-7-F-88</b> La description: BAV99DW-7-F-88 DIODES SOT-363 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BAV99BRLP-7</b> La description: DIODE ARRAY GP 75V 300MA 6DFN Fabricants: Displaytech En stock: Nouvel original, stock 108000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BAV99D</b> La description: BAV99D NXP SOT23-3 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BAV99PT</b> La description: BAV99PT SOT23 Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BAV99DW-7</b> La description: DIODE ARRAY GP 75V 215MA SOT363 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 12500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BAV99/CH</b> La description: BAV99/CH NXP SOT-23 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BAV99DW</b> La description: BAV99DW WILLAS SOT-363 Fabricants: WILLAS En stock: Nouvel original, stock 30000 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