



**MBB02070C2151FCT00**

Fabricant Numéro d'article:	MBB02070C2151FCT00
Fabricant / marque	Electro-Films (EFI) / Vishay
Partie de la description:	RES 2.15K OHM 0.6W 1% AXIAL
Feuilles de données:	MBB02070C2151FCT00.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 30000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

**MBB02070C2151FCT00** 100% Nouveaux originaux 30000 en stock, Trouver MBB02070C2151FCT00 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MBB02070C2151FCT00 Electro-Films (EFI) / Vishay avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MBB02070C2151FCT00: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de MBB02070C2151FCT00

Numéro d'article	MBB02070C2151FCT00	Fabricant / marque	Electro-Films (EFI) / Vishay
Séries	MBB/SMA 0207 - Professional	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	Axial	Emballage	Cut Tape (CT)
Package composant fournisseur	-	Température de fonctionnement	-55°C ~ 155°C
Description détaillée	2.15 kOhms ±1% 0.6W Through Hole Resistor Axial Automotive AEC-Q200 Thin Film	Taille / Dimension	0.098" Dia x 0.256" L (2.50mm x 6.50mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	Automotive AEC-Q200
Tolérance	±1%	Coéfficient de température	±50ppm/°C
Taux d'échec	-	Puissance (Watts)	0.6W
Nombre de bornes	2	Composition	Thin Film
La résistance	2.15 kOhms	Autres noms	BC3663CT
Quantité en stock	30000 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Résistances &gt; Par l'intermédiaire de résistances de trou</a>
La description	RES 2.15K OHM 0.6W 1% AXIAL	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à MBB02070C2151FCT00

<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay MBB02070C2151FCT00</a>	<a href="#">Partie MBB02070C2151FCT00</a>	<a href="#">Prix MBB02070C2151FCT00</a>	<a href="#">Distributeur MBB02070C2151FCT00</a>
<a href="#">MBB02070C2151FCT00 technique</a>	<a href="#">Action MBB02070C2151FCT00</a>	<a href="#">MBB02070C2151FCT00 Inventaire</a>	<a href="#">MBB02070C2151FCT00 Fournisseur</a>
<a href="#">Commande en ligne MBB02070C2151FCT00</a>	<a href="#">MBB02070C2151FCT00 Enquête</a>	<a href="#">Image MBB02070C2151FCT00</a>	<a href="#">MBB02070C2151FCT00 Image</a>
<a href="#">MBB02070C2151FCT00 pdf</a>	<a href="#">Fiche technique MBB02070C2151FCT00</a>	<a href="#">Fiche technique MBB02070C2151FCT00</a>	<a href="#">MBB02070C2151FCT00 pdf datasheet</a>
<a href="#">Téléchargez la fiche technique</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay Fabricant</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay MBB02070C2151FCT00</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay MBB02070C2151FCT00</a>
<a href="#">MBB02070C2151FCT00</a>	<a href="#">Vishay Electro-Films MBB02070C2151FCT00</a>	<a href="#">Phoenix Passive Components / Vishay</a>	
		<a href="#">MBB02070C2151FCT00</a>	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>MBB450V6B</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MBB450V6C</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MBB100AS6A</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MBB02070C3328FCT00</b> La description: RES 3.32 OHM 1% 0.6W AXIAL Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MBB200GS6A</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MBB100AS6</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MBB200GS6AW</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MBB02070C1009FCT00</b> La description: RES 10 OHM 0.6W 1% AXIAL Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MBB02070C4643FCT00</b> La description: MBB02070C4643FCT00 vishay SMD Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MBB150BS6</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MBB02070C1003FC100</b> La description: RES 100K OHM 0.6W 1% AXIAL Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MBB400V6C</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MBB02070C1053FCT00</b> La description: MBB02070C1053FCT00 vishay SMD Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 40000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MBB45GS12A</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MBB02070C2201FC100</b> La description: RES 2.2K OHM 0.6W 1% AXIAL Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MBB100GS12A</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MBB02070C1543FCT00</b> La description: MBB02070C1543FCT00 vishay SMD Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 40000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MBB02070E4002BCT00</b> La description: MBB02070E4002BCT00 VISHAY NA Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MBB100BS6A</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MBB450V6A</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MBB02070C5620FCT00</b> La description: RES 562 OHM 0.6W 1% AXIAL Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MBB02070C1211FCT00</b> La description: RES 1.21K OHM 0.6W 1% AXIAL Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MBB02070D2132CCT00</b> La description: MBB02070D2132CCT00 vishay SMD Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 40000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MBB100A6</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MBB405V6C</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MBB100BS6</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MBB200BS6</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MBB02070C2873FCT00</b> La description: MBB02070C2873FCT00 vishay SMD Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MBB50AS6</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MBB02070C2402FCT00</b> La description: RES 24K OHM 0.6W 1% AXIAL Fabricants: ACKme (Zentri) En stock: Nouvel original, stock 10000 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