



SMM02040C5762FB000

Fabricant Numéro d'article:	SMM02040C5762FB000
Fabricant / marque	Electro-Films (EFI) / Vishay
Partie de la description:	RES 57.6K OHM 1% 1/4W MELF 0204
Feuilles de données:	SMM02040C5762FB000.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 6800 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

SMM02040C5762FB000 100% Nouveaux originaux 6800 en stock, Trouver SMM02040C5762FB000 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez SMM02040C5762FB000 Electro-Films (EFI) / Vishay avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ SMM02040C5762FB000: Info@IC-Components.com

Les spécifications de SMM02040C5762FB000

Numéro d'article	SMM02040C5762FB000	Fabricant / marque	Electro-Films (EFI) / Vishay
Séries	SMM0204	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	MELF, 0204	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package composant fournisseur	Mini MELF	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Description détaillée	57.6 kOhms ±1% 0.25W, 1/4W Chip Resistor MELF, 0204 Anti-Sulfur, Automotive AEC-Q200, Pulse Withstanding Thin Film	Taille / Dimension	0.055" Dia x 0.142" L (1.40mm x 3.60mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	Anti-Sulfur, Automotive AEC-Q200, Pulse Withstanding
Tolérance	±1%	Coéfficient de température	±50ppm/°C
Taux d'échec	-	Puissance (Watts)	0.25W, 1/4W
Nombre de bornes	2	Composition	Thin Film
La résistance	57.6 kOhms	Quantité en stock	6800 pcs Stock
Catégorie	Résistances > Résistance de la puce - montage en Surface	La description	RES 57.6K OHM 1% 1/4W MELF 0204
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à SMM02040C5762FB000

Electro-Films (EFI) / Vishay SMM02040C5762FB000	Partie SMM02040C5762FB000	Prix SMM02040C5762FB000	Distributeur SMM02040C5762FB000
SMM02040C5762FB000 technique	Action SMM02040C5762FB000	SMM02040C5762FB000 Inventaire	SMM02040C5762FB000 Fournisseur
Commande en ligne SMM02040C5762FB000	SMM02040C5762FB000 Enquête	Image SMM02040C5762FB000	SMM02040C5762FB000 Image
SMM02040C5762FB000 pdf	Fiche technique SMM02040C5762FB000	Fiche technique SMM02040C5762FB000	SMM02040C5762FB000 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique	Electro-Films (EFI) / Vishay Fabricant	Electro-Films (EFI) / Vishay SMM02040C5762FB000	Electro-Films (EFI) / Vishay SMM02040C5762FB000
SMM02040C5762FB000	Vishay Electro-Films SMM02040C5762FB000	Phoenix Passive Components / Vishay	
		SMM02040C5762FB000	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>SMM02040D1003DB300 La description: RES 100K OHM 0.5% 1/4W MELF 0204 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SMM02040C2553FB000 La description: RES 255K OHM 1% 1/4W MELF 0204 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SMM02040C3322FB000 La description: RES 33.2K OHM 1% 1/4W MELF 0204 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SMM02040C3009FB300 La description: RES 30 OHM 1% 1/4W MELF 0204 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 10700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SMM02040C8060FB300 La description: RES 806 OHM 1% 1/4W MELF 0204 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SMM02070C1809DBP00 La description: SMM02070C1809DBP00 VISHAY SMD Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 75000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SMM02070C6199FBS00 La description: RES SMD 61.9 OHM 1% 1W MELF Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 6500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SMM02040E1002DB000 La description: RES 10K OHM 0.5% 1/4W MELF 0204 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SMM02040C4642FBE00 La description: SMM02040C4642FBE00 VISHAY 2.5k reel Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 32400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SMM02040C2212FB300 La description: RES 22.1K OHM 1% 1/4W MELF 0204 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SMM02040C4752FB300 La description: RES 47.5K OHM 1% 1/4W MELF 0204 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SMM02045021K51%BE La description: SMM02045021K51%BE VISHAY/DR SMD Fabricants: VISHAY/DR En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SMM02040C1783FB300 La description: RES 178K OHM 1% 1/4W MELF 0204 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SMM02040C5112FB La description: SMM02040C5112FB VISHAY SMD Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 28000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SMM02040C4701FB300 La description: RES 4.7K OHM 1% 1/4W MELF 0204 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SMM02070C4703FBP00 La description: RES SMD 470K OHM 1% 1W MELF Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SMM02040C1802FB300 La description: RES 18K OHM 1% 1/4W MELF 0204 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 24000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SMM02040C3013FB300 La description: RES 301K OHM 1% 1/4W MELF 0204 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SMM020450301R.5%BEMS1 La description: SMM020450301R.5%BEMS1 VISHAY 0204 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SMM02040C9090FB300 La description: RES 909 OHM 1% 1/4W MELF 0204 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SMM02040D2002DB300 La description: RES 20K OHM 0.5% 1/4W MELF 0204 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 32400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SMM02040C3482FB300 La description: RES 34.8K OHM 1% 1/4W MELF 0204 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SMM02070C6048DBP00 La description: SMM02070C6048DBP00 VISHAY SMD Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SMM0204C3300FB300 La description: SMM0204C3300FB300 VISHAY SMD Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SMM02040D1003FB300 La description: SMM02040D1003FB300 VISHAY 3k reel Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SMM02040C3921FB300 La description: RES 3.92K OHM 1% 1/4W MELF 0204 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SMM02070C2050FBS00 La description: RES SMD 205 OHM 1% 1W MELF Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SMM02040C5623FB300 La description: RES 562K OHM 1% 1/4W MELF 0204 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SMM02070C6199FBS La description: SMM02070C6199FBS VISHAY SMD Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 7300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SMM02040C2551FB300 La description: RES 2.55K OHM 1% 1/4W MELF 0204 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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