



RMCF1206FT5K60

Fabricant Numéro d'article:	RMCF1206FT5K60
Fabricant / marque	Stackpole Electronics, Inc.
Partie de la description:	RES 5.6K OHM 1% 1/4W 1206
Feuilles de données:	RMCF1206FT5K60(1).pdf RMCF1206FT5K60(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 5000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

RMCF1206FT5K60 100% Nouveaux originaux 5000 en stock, Trouver RMCF1206FT5K60 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez RMCF1206FT5K60 Stackpole Electronics, Inc. avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ RMCF1206FT5K60: Info@IC-Components.com

Les spécifications de RMCF1206FT5K60

Numéro d'article	RMCF1206FT5K60	Fabricant / marque	Stackpole Electronics, Inc.
Séries	RMCF	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	1206 (3216 Metric)	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package composant fournisseur	1206	Température de fonctionnement	-55°C ~ 155°C
Description détaillée	5.6 kOhms ±1% 0.25W, 1/4W Chip Resistor 1206 (3216 Metric) Automotive AEC-Q200 Thick Film	Taille / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Hauteur - Installé (max)	0.028" (0.70mm)	Caractéristiques	Automotive AEC-Q200
Tolérance	±1%	Coefficient de température	±100ppm/°C
Taux d'échec	-	Puissance (Watts)	0.25W, 1/4W
Nombre de bornes	2	Composition	Thick Film
La résistance	5.6 kOhms	Autres noms	RMC 1/8 5.6K 1% R RMC1/85.6K1%R RMC1/85.6K1%R-ND RMC1/85.6KFR RMC1/85.6KFR-ND RMCF1206FT5K60-ND RMCF1206FT5K60TR
Quantité en stock	5000 pcs Stock	Catégorie	Résistances > Résistance de la puce - montage en Surface
La description	RES 5.6K OHM 1% 1/4W 1206	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à RMCF1206FT5K60

Stackpole Electronics, Inc. RMCF1206FT5K60	Partie RMCF1206FT5K60	Prix RMCF1206FT5K60	Distributeur RMCF1206FT5K60
RMCF1206FT5K60 technique	Action RMCF1206FT5K60	RMCF1206FT5K60 Inventaire	RMCF1206FT5K60 Fournisseur
Commande en ligne RMCF1206FT5K60	RMCF1206FT5K60 Enquête	Image RMCF1206FT5K60	RMCF1206FT5K60 Image
RMCF1206FT5K60 pdf	Fiche technique RMCF1206FT5K60	Fiche technique RMCF1206FT5K60	RMCF1206FT5K60 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique RMCF1206FT5K60	Stackpole Electronics, Inc. Fabricant	Stackpole Electronics, Inc. RMCF1206FT5K60	Stackpole Electronics Inc. RMCF1206FT5K60

Vous pouvez également être intéressé par:

 RMCF1206JT1K00 La description: RES 1K OHM 5% 1/4W 1206 Fabricants: Stackpole Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 RMCF1/28661 La description: RMCF1/28661 STACKPOLE SMD Fabricants: Stackpole Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 RMCF0805FT3K40 La description: RES 3.4K OHM 1% 1/8W 0805 Fabricants: Stackpole Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 RMCF1/1020.5K La description: RMCF1/1020.5K SEI SMD Fabricants: SEI En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 RMCF0805FT432R La description: RES 432 OHM 1% 1/8W 0805 Fabricants: Stackpole Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 RMCF1/8110 La description: RMCF1/8110 PCI SMD Fabricants: PCI En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 RMCF1/86.2K La description: RMCF1/86.2K PCI SMD Fabricants: PCI En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 RMCF0603FT4K99 La description: RES 4.99K OHM 1% 1/10W 0603 Fabricants: Stackpole Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 RMCF1206FT100K La description: RES 100K OHM 1% 1/4W 1206 Fabricants: Stackpole Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 RMCF1206JT75R0 La description: RES 75 OHM 5% 1/4W 1206 Fabricants: Stackpole Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 RMCF1/856K La description: RMCF1/856K SEI SMD Fabricants: SEI En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 RMCF1206FT10K0 La description: RES 10K OHM 1% 1/4W 1206 Fabricants: Stackpole Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 RMCF1/1017.8K La description: RMCF1/1017.8K PCI SMD Fabricants: PCI En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 RMCF0603JT56K0 La description: RMCF0603JT56K0 SEI SMD Fabricants: SEI En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 RMCF1206JT10K0 La description: RES 10K OHM 5% 1/4W 1206 Fabricants: Stackpole Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 RMCF0603FT560RTR-ND La description: RMCF0603FT560RTR-ND STACKPOLE SMD Fabricants: Stackpole Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 RMCF1 2.75%R La description: RMCF1 2.75%R SEI NA Fabricants: SEI En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 RMCF0805FT6K19 La description: RES 6.19K OHM 1% 1/8W 0805 Fabricants: Stackpole Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 RMCF0805FT51K1CT-ND La description: RMCF0805FT51K1CT-ND SEI SMD Fabricants: SEI En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 RMCF0603FT499R La description: RES 499 OHM 1% 1/10W 0603 Fabricants: Stackpole Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 RMCF1/184.99K La description: RMCF1/184.99K SEI SMD Fabricants: SEI En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 RMCF1206JT5K10 La description: RES 5.1K OHM 5% 1/4W 1206 Fabricants: Stackpole Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 RMCF0603FT2K49 La description: RES 2.49K OHM 1% 1/10W 0603 Fabricants: Stackpole Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 70000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 RMCF0805FT1R00 La description: RES 1 OHM 1% 1/8W 0805 Fabricants: Stackpole Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 RMCF1206JT82K0 La description: RES 82K OHM 5% 1/4W 1206 Fabricants: Stackpole Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 RMCF1/4281%R La description: RMCF1/4281%R SEI SMD Fabricants: SEI En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 RMCF2512FT200R La description: RES 200 OHM 1% 1W 2512 Fabricants: Stackpole Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 RMCF1/81605 La description: RMCF1/81605 SEI SMD Fabricants: SEI En stock: Nouvel original, stock 4700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 RMCF1/102705 La description: RMCF1/102705 SEI SMD Fabricants: SEI En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 RMCF1/85.1K5 La description: RMCF1/85.1K5 SEI SMD Fabricants: SEI En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



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