



**CRCW12063M30FKEA**

Fabricant Numéro d'article:	CRCW12063M30FKEA
Fabricant / marque	Dale / Vishay
Partie de la description:	RES SMD 3.3M OHM 1% 1/4W 1206
Feuilles de données:	<a href="#">CRCW12063M30FKEA.pdf</a>
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](#)

**CRCW12063M30FKEA** 100% Nouveaux originaux 5000 en stock. Trouver CRCW12063M30FKEA Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez CRCW12063M30FKEA Dale / Vishay avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ CRCW12063M30FKEA: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Les spécifications de CRCW12063M30FKEA**

Numéro d'article	CRCW12063M30FKEA	Fabricant / marque	Dale / Vishay
Séries	CRCW	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	1206 (3216 Metric)	Emballage	Original-Reel®
Package composant fournisseur	1206	Température de fonctionnement	-55°C ~ 155°C
Description détaillée	3.3 MOhms ±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)	0.024" (0.60mm)	Caractéristiques	Automotive AEC-Q200
Tolérance	±1%	Coéfficient de température	±100ppm/°C
Taux d'échec	-	Puissance (Watts)	0.25W, 1/4W
Nombre de bornes	2	Composition	Thick Film
La résistance	3.3 MOhms	Autres noms	541-3.30MFDKR
Quantité en stock	5000 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Résistances &gt; Résistance de la puce - montage en Surface</a>
La description	RES SMD 3.3M OHM 1% 1/4W 1206	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

**Mots-clés associés à CRCW12063M30FKEA**

<a href="#">Dale / Vishay CRCW12063M30FKEA</a>	<a href="#">Partie CRCW12063M30FKEA</a>	<a href="#">Prix CRCW12063M30FKEA</a>	<a href="#">Distributeur CRCW12063M30FKEA</a>
<a href="#">CRCW12063M30FKEA technique</a>	<a href="#">Action CRCW12063M30FKEA</a>	<a href="#">CRCW12063M30FKEA inventaire</a>	<a href="#">CRCW12063M30FKEA Fournisseur</a>
<a href="#">Commande en ligne CRCW12063M30FKEA</a>	<a href="#">CRCW12063M30FKEA Enquête</a>	<a href="#">Image CRCW12063M30FKEA</a>	<a href="#">CRCW12063M30FKEA Image</a>
<a href="#">CRCW12063M30FKEA pdf</a>	<a href="#">Fiche technique CRCW12063M30FKEA</a>	<a href="#">Fiche technique CRCW12063M30FKEA</a>	<a href="#">CRCW12063M30FKEA pdf datasheet</a>
<a href="#">Téléchargez la fiche technique CRCW12063M30FKEA</a>	<a href="#">Dale / Vishay Fabricant</a>	<a href="#">Dale / Vishay CRCW12063M30FKEA</a>	<a href="#">Vishay Dale [MIL] CRCW12063M30FKEA</a>
<a href="#">Vishay Dale CRCW12063M30FKEA</a>	<a href="#">HiRel Systems / Vishay CRCW12063M30FKEA</a>		

**Vous pouvez également être intéressé par:**

 <b>CRCW0805866RFKEA</b> <b>La description:</b> RES SMD 866 OHM 1% 1/8W 0805 <b>Fabricants:</b> Dale / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 26900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>CRCW1206000Z0EC</b> <b>La description:</b> RES SMD 0 OHM JUMPER 1/4W 1206 <b>Fabricants:</b> Dale / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 32000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>CRCW12101R00JNEA</b> <b>La description:</b> RES SMD 1 OHM 5% 1/2W 1210 <b>Fabricants:</b> Dale / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>CRCW08058660FT</b> <b>La description:</b> CRCW08058660FT VISHAY SMD <b>Fabricants:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>CRCW12061R50JNEAC</b> <b>La description:</b> RES 1.5 OHM 5% 1/4W 1206 <b>Fabricants:</b> Dale / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>CRCW0805680RFKEA</b> <b>La description:</b> RES SMD 680 OHM 1% 1/8W 0805 <b>Fabricants:</b> EasyBraid Co. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>CRCW12064K99FKEA</b> <b>La description:</b> RES SMD 4.99K OHM 1% 1/4W 1206 <b>Fabricants:</b> Dale / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>CRCW1206-C2001R5</b> <b>La description:</b> CRCW1206-C2001R5 VISHAY SMD <b>Fabricants:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 32000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>CRCW1218-12R</b> <b>La description:</b> CRCW1218-12R VISHAY 1218 <b>Fabricants:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 108000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>CRCW1210120RJN</b> <b>La description:</b> CRCW1210120RJN VISHAY SMD <b>Fabricants:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>CRCW1210150RFKTA-150R</b> <b>La description:</b> CRCW1210150RFKTA-150R VISHAY 1210 <b>Fabricants:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>CRCW1206475RFKFA</b> <b>La description:</b> CRCW1206475RFKFA VISHAY SMD <b>Fabricants:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>CRCW1206</b> <b>La description:</b> CRCW1206 VISHAY SMD <b>Fabricants:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>CRCW12061K00FKEA</b> <b>La description:</b> RES SMD 1K OHM 1% 1/4W 1206 <b>Fabricants:</b> Dale / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>CRCW12104K75FKEA</b> <b>La description:</b> RES SMD 4.75K OHM 1% 1/2W 1210 <b>Fabricants:</b> Dale / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>CRCW1210150KJNEA</b> <b>La description:</b> RES SMD 150K OHM 5% 1/2W 1210 <b>Fabricants:</b> Dale / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>CRCW1218018R5%</b> <b>La description:</b> CRCW1218018R5% VISHAY SMD <b>Fabricants:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 27900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>CRCW12061K50FKEAC</b> <b>La description:</b> RES SMD 1.5K OHM 1% 1/4W 1206 <b>Fabricants:</b> Dale / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>CRCW12068250F</b> <b>La description:</b> CRCW12068250F VISHAY SMD <b>Fabricants:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>CRCW120610R0FKKEA</b> <b>La description:</b> CRCW120610R0FKKEA VISHY 15K <b>Fabricants:</b> VISHY <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>CRCW1206240RFKEA</b> <b>La description:</b> RES SMD 240 OHM 1% 1/4W 1206 <b>Fabricants:</b> Dale / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 39400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>CRCW120611R8FKEAC</b> <b>La description:</b> RES 11.8 OHM 1% 1/4W 1206 <b>Fabricants:</b> Dale / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>CRCW08054R70FKEA</b> <b>La description:</b> RES SMD 4.7 OHM 1% 1/8W 0805 <b>Fabricants:</b> Dale / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>CRCW1210K70JNEA</b> <b>La description:</b> CRCW1210K70JNEA VISHAY 1210 <b>Fabricants:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>CRCW12066K20FKEA</b> <b>La description:</b> RES SMD 6.2K OHM 1% 1/4W 1206 <b>Fabricants:</b> Dale / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>CRCW1206000Z0EA</b> <b>La description:</b> RES SMD 0 OHM JUMPER 1/4W 1206 <b>Fabricants:</b> Dale / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>CRCW1210-221JT</b> <b>La description:</b> RES SMD 0 OHM JUMPER 1/2W 1210 <b>Fabricants:</b> TWIN <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>CRCW1210620J</b> <b>La description:</b> CRCW1210620J CATALOG SMD <b>Fabricants:</b> CATALOG <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>CRCW12061K00FKTA</b> <b>La description:</b> RES SMD 1K OHM 1% 1/4W 1206 <b>Fabricants:</b> Dale / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>CRCW1210000Z0EA</b> <b>La description:</b> RES SMD 0 OHM JUMPER 1/2W 1210 <b>Fabricants:</b> Dale / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



**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