



**CA0002100R0JE05**

Fabricant Numéro d'article:	CA0002100R0JE05
Fabricant / marque	Dale / Vishay
Partie de la description:	RES 100 OHM 2W 5% AXIAL
Feuilles de données:	CA0002100R0JE05.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**

CA0002100R0JE05 100% Nouveaux originaux 5000 en stock, Trouver CA0002100R0JE05 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez CA0002100R0JE05 Dale / Vishay avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ CA0002100R0JE05: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de CA0002100R0JE05

Numéro d'article	CA0002100R0JE05	Fabricant / marque	Dale / Vishay
Séries	CA	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	Axial	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package composant fournisseur	Axial	Température de fonctionnement	-65°C ~ 275°C
Description détaillée	100 Ohms ±5% 2W Through Hole Resistor Axial Wirewound	Taille / Dimension	0.170" Dia x 0.630" L (4.32mm x 16.00mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	-
Tolérance	±5%	Coéfficient de température	±300ppm/°C
Taux d'échec	-	Puissance (Watts)	2W
Nombre de bornes	2	Composition	Wirewound
La résistance	100 Ohms	Quantité en stock	5000 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Résistances &gt; Par l'intermédiaire de résistances de trou</a>	La description	RES 100 OHM 2W 5% AXIAL
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à CA0002100R0JE05

Dale / Vishay CA0002100R0JE05	Partie CA0002100R0JE05	Prix CA0002100R0JE05	Distributeur CA0002100R0JE05
CA0002100R0JE05 technique	Action CA0002100R0JE05	CA0002100R0JE05 Inventaire	CA0002100R0JE05 Fournisseur
Commande en ligne CA0002100R0JE05	CA0002100R0JE05 Enquête	Image CA0002100R0JE05	CA0002100R0JE05 Image
CA0002100R0JE05 pdf	Fiche technique CA0002100R0JE05	Fiche technique CA0002100R0JE05	CA0002100R0JE05 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique CA0002100R0JE05	Dale / Vishay Fabricant	Dale / Vishay CA0002100R0JE05	Vishay Dale [MIL] CA0002100R0JE05
Vishay Dale CA0002100R0JE05	HiRel Systems / Vishay CA0002100R0JE05		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>OAR3R010FLF</b> La description: RES 0.01 OHM 3W 1% RADIAL Fabricants: TT Electronics En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TBH25P10R0JE</b> La description: RES 10 OHM 25W 5% TO220 Fabricants: Ohmite En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>RN55D6810FB14</b> La description: RES 681 OHM 1/8W 1% AXIAL Fabricants: Dale / Vishay En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>VR25000001004FA100</b> La description: RES 1M OHM 1/4W 1% AXIAL Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 28000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MP930-3.00-1%</b> La description: RES 3 OHM 30W 1% TO220 Fabricants: Caddock Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>CA0106-WATLF</b> La description: CA0106-WATLF CREATIV TQFP Fabricants: CREATIV En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MRS25000C1001FC100</b> La description: RES 1K OHM 0.6W 1% AXIAL Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>CA00001</b> La description: CA00001 CLARISAY SMD Fabricants: CLARISAY En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>CA0002AN</b> La description: CA0002AN S SOP Fabricants: S En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>CA0508KRX7R9BB102</b> La description: CA0508KRX7R9BB102 YAGEO 0508 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CA05F4RC5LCM140G</b> La description: CA05F4RC5LCM140G EPCOS 4k reel Fabricants: EPCOS En stock: Nouvel original, stock 128900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CA0612KRX7R9BB102</b> La description: CAP ARRAY 1000PF 50V X7R 0612 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MP915-0.50-1%</b> La description: RES 0.5 OHM 15W 1% TO126 Fabricants: Caddock Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 4200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>CA0324M96</b> La description: CA0324M96 HARRIS SOP14 Fabricants: HARRIS En stock: Nouvel original, stock 14500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>CA0007AD</b> La description: CA0007AD CA DIP Fabricants: CA En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>RTO050F15R00JTE1</b> La description: RES 15 OHM 50W 5% TO220 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>CA0002AM</b> La description: CA0002AM PIONEER SOP24 Fabricants: PIONEER En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTO030F5R000JTE3</b> La description: RES 5 OHM 30W 5% TO220 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>CA05P4S14THSG</b> La description: CA05P4S14THSG EPCOS 4k reel Fabricants: EPCOS En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MP820-20.0-1%</b> La description: RES 20 OHM 20W 1% TO220 Fabricants: Caddock Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>CA0008CM</b> La description: CA0008CM PIONEER SOP-8 Fabricants: PIONEER En stock: Nouvel original, stock 5300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>CA0612KRNP09BN470</b> La description: CAP ARRAY 47PF 50V NP0 0612 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 36000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AC01000002709JA100</b> La description: RES 27 OHM 1W 5% AXIAL Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>CA0008AM-TFB(CM)</b> La description: CA0008AM-TFB(CM) PIONEER SOP Fabricants: PIONEER En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>CA0008AM</b> La description: CA0008AM PIONEER SOP8 Fabricants: PIONEER En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CA0508KRNP09BN330</b> La description: CAP ARRAY 33PF 50V NP0 0805 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CMF55511R00FKR6</b> La description: RES 511 OHM 1/2W 1% AXIAL Fabricants: Dale / Vishay En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MP930-500-1%</b> La description: RES 500 OHM 30W 1% TO220 Fabricants: Caddock Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>CA0007AM</b> La description: CA0007AM PIONEER SOP14 Fabricants: PIONEER En stock: Nouvel original, stock 5400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></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: <input type="button" 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