



RTO020F4R700JTE3

Fabricant Numéro d'article:	RTO020F4R700JTE3
Fabricant / marque	Electro-Films (EFI) / Vishay
Partie de la description:	RES 4.7 OHM 20W 5% TO220
Feuilles de données:	RTO020F4R700JTE3.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2820 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

RTO020F4R700JTE3 100% New Original 2820 pcs en stock, Trouver le prix RTO020F4R700JTE3, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter RTO020F4R700JTE3 Electro-Films (EFI) / Vishay avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ RTO020F4R700JTE3: Info@IC-Components.com

Les spécifications de RTO020F4R700JTE3

Numéro d'article	RTO020F4R700JTE3	Fabricant / marque	Electro-Films (EFI) / Vishay
Tolérance	±5%	Coefficient de température	±150ppm/°C
Package composant fournisseur	TO-220	Taille / Dimension	0.398" L x 0.177" W (10.10mm x 4.50mm)
Séries	RTO 20	La résistance	4.7 Ohms
Puissance (Watts)	20W	Emballage	Tube
Package / Boite	TO-220-2	Autres noms	RT20J-4,7
Température de fonctionnement	-55°C ~ 155°C	Nombre de bornes	2
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Hauteur - Installé (max)	0.606" (15.40mm)
Caractéristiques	Non-Inductive	Taux d'échec	-
Description détaillée	4.7 Ohms ±5% 20W Through Hole Resistor TO-220-2 Non-Inductive Thick Film	Composition	Thick Film
Quantité en stock	2820 pcs Stock	Catégorie	Résistances > Par l'intermédiaire de résistances de trou
La description	RES 4.7 OHM 20W 5% TO220	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

Mots-clés associés à RTO020F4R700JTE3

Electro-Films (EFI) / Vishay RTO020F4R700JTE3	Pièce RTO020F4R700JTE3	Prix RTO020F4R700JTE3	Distributeur RTO020F4R700JTE3
RTO020F4R700JTE3 Technique	Stock RTO020F4R700JTE3	Inventaire RTO020F4R700JTE3	Fournisseur RTO020F4R700JTE3
Commande en ligne RTO020F4R700JTE3	Demande RTO020F4R700JTE3	RTO020F4R700JTE3 Image	RTO020F4R700JTE3 Picture
RTO020F4R700JTE3 pdf	Fiche technique RTO020F4R700JTE3	Fiche technique RTO020F4R700JTE3	Fiche technique RTO020F4R700JTE3 pdf
Télécharger la fiche technique RTO020F4R700JTE3	Fabricant Electro-Films (EFI) / Vishay	Electro-Films (EFI) / Vishay RTO020F4R700JTE3	Electro-Films (EFI) / Vishay RTO020F4R700JTE3
Vishay Electro-Films RTO020F4R700JTE3	Phoenix Passive Components / Vishay RTO020F4R700JTE3		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>MRS25000C1001FC100 La description: RES 1K OHM 0.6W 1% AXIAL Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>RTO-A-33R0-5 La description: IGBT Modules Fabricants: NULL En stock: Nouvel original, stock 2729 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CMF553K1600FKR6 La description: RES 3.16K OHM 1/2W 1% AXIAL Fabricants: Dale / Vishay En stock: Nouvel original, stock 2710 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MRS25000C2203FC100 La description: RES 220K OHM 1% 0.6W AXIAL Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MFR-25FRF52-16K2 La description: RES 16.2K OHM 1/4W 1% AXIAL Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CMF552R000FKEK La description: RES 22 OHM 1.5W 1% AXIAL Fabricants: Dale / Vishay En stock: Nouvel original, stock 2684 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>VR25000001004FA100 La description: RES 1M OHM 1/4W 1% AXIAL Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 28000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>RTO-B-R001-1.0 La description: IGBT Modules Fabricants: IGBT Module En stock: Nouvel original, stock 6500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>90J500 La description: RES 500 OHM 11W 5% AXIAL Fabricants: Ohmite En stock: Nouvel original, stock 2688 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>RTO20F 50HM La description: VISHAY TO220-2 Fabricants: VISHAY En stock: Nouvel original, stock 2801 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FMP200JT-52-220R La description: RES MF 2W 5% AXIAL Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CMF55147R00FKR6 La description: RES 147 OHM 1/2W 1% AXIAL Fabricants: Dale / Vishay En stock: Nouvel original, stock 2701 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MBB02070C2151FCT00 La description: RES 2.15K OHM 0.6W 1% AXIAL Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>Y1453100K000V9L La description: RES 100K OHM 0.6W 0.005% RADIAL Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 2751 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MP925-10.0K-1% La description: RES 10K OHM 25W 1% TO220 Fabricants: Caddock Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 2650 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>RN55D6810FB14 La description: RES 681 OHM 1/8W 1% AXIAL Fabricants: Dale / Vishay En stock: Nouvel original, stock 2662 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RTO050F10R00JTE1 La description: RES 10 OHM 50W 5% TO220 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 2650 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RTO050F15R00JTE1 La description: RES 15 OHM 50W 5% TO220 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 2650 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>RLR07C90R9FSB14 La description: RES 90.9 OHM 1% 1/4W AXIAL Fabricants: Dale / Vishay En stock: Nouvel original, stock 2718 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LVR03R0700FE70 La description: RES 0.07 OHM 1% 3W AXIAL WW Fabricants: Dale / Vishay En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MF0207FTE52-120R La description: RES MF 0.6W 1% AXIAL Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 2687 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MP930-1.00-1% La description: RES 1 OHM 30W 1% TO220 Fabricants: Caddock Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 2724 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TCH35P2R20JE La description: RES 2.2 OHM 35W 5% TO220 Fabricants: Ohmite En stock: Nouvel original, stock 2655 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MBB02070C3328FCT00 La description: RES 3.32 OHM 1% 0.6W AXIAL Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MBB02070C1009FCT00 La description: RES 10 OHM 0.6W 1% AXIAL Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PR03000205608JAC00 La description: RES 5.6 OHM 5% 3W AXIAL Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 2852 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PR01000103301JR500 La description: RES 3.3K OHM 1W 5% AXIAL Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>RTO-B-R001-1 La description: IGBT Modules Fabricants: IGBT Module En stock: Nouvel original, stock 2709 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>RTO-A-23R0-5 La description: IGBT Modules Fabricants: IGBT Module En stock: Nouvel original, stock 2880 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MP820-20.0-1% La description: RES 20 OHM 20W 1% TO220 Fabricants: Caddock Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 2806 disponible. Citation: <input type="text" value="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, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong