



VR2500001004FA100

Fabricant Numéro d'article:	VR2500001004FA100
Fabricant / marque	Electro-Films (EFI) / Vishay
Partie de la description:	RES 1M OHM 1/4W 1% AXIAL
Feuilles de données:	VR2500001004FA100.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 28000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

VR2500001004FA100 100% New Original 28000 pcs en stock, Trouver le prix VR2500001004FA100, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter VR2500001004FA100 Electro-Films (EFI) / Vishay avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ VR2500001004FA100: Info@IC-Components.com

Les spécifications de VR2500001004FA100

Numéro d'article	VR2500001004FA100	Fabricant / marque	Electro-Films (EFI) / Vishay
Tolérance	±1%	Coefficient de température	±200ppm/°C
Package composant fournisseur	Axial	Taille / Dimension	0.098" Dia x 0.256" L (2.50mm x 6.50mm)
Séries	VR25	La résistance	1 MOhms
Puissance (Watts)	0.25W, 1/4W	Emballage	Tape & Box (TB)
Package / Boîte	Axial	Autres noms	BC4415TB VR25 1% A1 1M0 VR2500001004FA100-ND
Température de fonctionnement	-55°C ~ 155°C	Nombre de bornes	2
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Hauteur - Installé (max)	-
Caractéristiques	Automotive AEC-Q200, High Voltage, Pulse Withstanding	Taux d'échec	-
Description détaillée	1 MOhms ±1% 0.25W, 1/4W Through Hole Resistor Axial Automotive AEC-Q200, High Voltage, Pulse Withstanding Metal Film	Composition	Metal Film
Quantité en stock	28000 pcs Stock	Catégorie	Résistances > Par l'intermédiaire de résistances de trou
La description	RES 1M OHM 1/4W 1% AXIAL	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

Mots-clés associés à VR2500001004FA100

Electro-Films (EFI) / Vishay VR2500001004FA100	Pièce VR2500001004FA100	Prix VR2500001004FA100	Distributeur VR2500001004FA100
VR2500001004FA100 Technique	Stock VR2500001004FA100	Inventaire VR2500001004FA100	Fournisseur VR2500001004FA100
Commande en ligne VR2500001004FA100	Demande VR2500001004FA100	VR2500001004FA100 Image	VR2500001004FA100 Picture
VR2500001004FA100 pdf	Fiche technique VR2500001004FA100	Fiche technique VR2500001004FA100	Fiche technique VR2500001004FA100 pdf
Télécharger la fiche technique VR2500001004FA100	Fabricant Electro-Films (EFI) / Vishay	Electro-Films (EFI) / Vishay VR2500001004FA100	Electro-Films (EFI) / Vishay VR2500001004FA100
Vishay Electro-Films VR2500001004FA100	Phoenix Passive Components / Vishay		
	VR2500001004FA100		

Vous pouvez également être intéressé par:

 Y1453100K000V9L La description: RES 100K OHM 0.6W 0.005% RADIAL Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 2701 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 OAR3R010FLF La description: RES 0.01 OHM 3W 1% RADIAL Fabricants: TT Electronics En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MP930-3.00-1% La description: RES 3 OHM 30W 1% TO220 Fabricants: Caddock Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 2813 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 VR269A La description: TI TSSOP56 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2636 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 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"/> RFQ	 TBH25P10R0JE La description: RES 10 OHM 25W 5% TO220 Fabricants: Ohmite En stock: Nouvel original, stock 2866 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MP925-25.0K-1% La description: RES 25K OHM 25W 1% TO220 Fabricants: Caddock Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 2705 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 VR37000002205JA100 La description: RES 22M OHM 5% 1/2W AXIAL Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 29400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 RN55D6810FB14 La description: RES 681 OHM 1/8W 1% AXIAL Fabricants: Dale / Vishay En stock: Nouvel original, stock 2662 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 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"/> RFQ	 CMF65560K00FKEK La description: RES 560K OHM 1.5W 1% AXIAL Fabricants: Dale / Vishay En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 TCH35P2R20JE La description: RES 2.2 OHM 35W 5% TO220 Fabricants: Ohmite En stock: Nouvel original, stock 2655 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 VR2500001004FA100 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"/> RFQ	 FMP300JT-73-68K La description: RES MF 3W 5% AXIAL Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MF0207FTE52-120R La description: RES MF 0.6W 1% AXIAL Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 2687 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 RN55D2000FB14 La description: RES 200 OHM 1/8W 1% AXIAL Fabricants: Dale / Vishay En stock: Nouvel original, stock 2803 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 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"/> RFQ	 MP9100-50.0-1% La description: RES 50 OHM 100W 1% TO247 Fabricants: Caddock Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 2673 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 CMF55511R00FKR6 La description: RES 511 OHM 1/2W 1% AXIAL Fabricants: Dale / Vishay En stock: Nouvel original, stock 2635 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 VR25000004993FA100 La description: VR25000004993FA100 VISHAY/PB SMD Fabricants: VISHAY/PB En stock: Nouvel original, stock 22000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 Y14531K00000V9L La description: RES 1K OHM 0.6W 0.005% RADIAL Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 2629 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MBB02070C1211FCT00 La description: RES 1.21K OHM 0.6W 1% AXIAL Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 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"/> RFQ	 RTO050F10R00JTE1 La description: RES 10 OHM 50W 5% TO220 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 2757 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 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"/> RFQ	 MRS25000C1002FC100 La description: RES 10K OHM 0.6W 1% AXIAL Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 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"/> RFQ
 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"/> RFQ	 MP9100-10.0-1% La description: RES 10 OHM 100W 1% TO247 Fabricants: Caddock Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 2642 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 CMF55147R00FKR6 La description: RES 147 OHM 1/2W 1% AXIAL Fabricants: Dale / Vishay En stock: Nouvel original, stock 2701 disponible. Citation: <input type="text"/> 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, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong