




FMP300JT-73-68K

Fabricant Numéro d'article:	FMP300JT-73-68K
Fabricant / marque	Yageo
Partie de la description:	RES MF 3W 5% AXIAL
Feuilles de données:	FMP300JT-73-68K.pdf
État sans plomb / État RoHS:	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 10000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

FMP300JT-73-68K 100% Nouveaux originaux 10000 en stock, Trouver FMP300JT-73-68K Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez FMP300JT-73-68K Yageo avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ FMP300JT-73-68K: Info@IC-Components.com

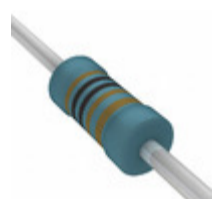
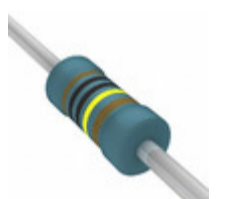















Les spécifications de FMP300JT-73-68K

Numéro d'article	FMP300JT-73-68K	Fabricant / marque	Yageo
Séries	FMP	Package / Boîte	Axial
Emballage	Tape & Box (TB)	Package composant fournisseur	Axial
Température de fonctionnement	-55°C ~ 155°C	Description détaillée	68 kOhms ±5% 3W Through Hole Resistor Axial Flame Proof, Safety Metal Film
Taille / Dimension	0.197" Dia x 0.610" L (5.00mm x 15.50mm)	Hauteur - Installé (max)	-
Caractéristiques	Flame Proof, Safety	Tolérance	±5%
Coéfficient de température	±100ppm/°C	Puissance (Watts)	3W
Nombre de bornes	2	Composition	Metal Film
La résistance	68 kOhms	Quantité en stock	10000 pcs Stock
Catégorie	Résistances > Par l'intermédiaire de résistances de trou	La description	RES MF 3W 5% AXIAL
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à FMP300JT-73-68K

Yageo FMP300JT-73-68K	Partie FMP300JT-73-68K	Prix FMP300JT-73-68K	Distributeur FMP300JT-73-68K
FMP300JT-73-68K technique	Action FMP300JT-73-68K	FMP300JT-73-68K inventaire	FMP300JT-73-68K Fournisseur
Commande en ligne FMP300JT-73-68K	FMP300JT-73-68K Enquête	Image FMP300JT-73-68K	FMP300JT-73-68K Image
FMP300JT-73-68K pdf	Fiche technique FMP300JT-73-68K	Fiche technique FMP300JT-73-68K	FMP300JT-73-68K pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique FMP300JT-73-68K	Yageo Fabricant	Yageo FMP300JT-73-68K	YAGEO Corporation FMP300JT-73-68K

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.</p> <p>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.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FMP12-R85 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FMP24-R13 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MP850-50.0-1% La description: RES 50 OHM 50W 1% TO220 Fabricants: Caddock Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FMP12-R85-2 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>FMP200JT-52-5K6 La description: RES MF 2W 5% AXIAL Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTO030F5R000JTE3 La description: RES 5 OHM 30W 5% TO220 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MP9100-50.0-1% La description: RES 50 OHM 100W 1% TO247 Fabricants: Caddock Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>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.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FMP24-R45B La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FMP20N05E La description: FMP20N05E FUJI TO220 Fabricants: FUJI En stock: Nouvel original, stock 12400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FMP15-R70 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>RTO020F4R700JTE3 La description: RES 4.7 OHM 20W 5% TO220 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 900 disponible.</p> <p>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 300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FMP05-R60B La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LVR03R0700FE70 La description: RES 4.7 OHM 1% 3W AXIAL WW Fabricants: Dale / Vishay En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FMP200JT52-0R22 La description: FMP200JT52-0R22 YAGEO NA Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FMP05-2R0 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FMP20N60S1 La description: FMP20N60S1 FUJI TO-220 Fabricants: FUJI En stock: Nouvel original, stock 400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FMP05-R70 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FMP05-R60 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>Y14531K0000V9L La description: RES 1K OHM 0.6W 0.005% RADIAL Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FMP12-R45 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>FMP200JT-52-22R La description: RES MF 2W 5% AXIAL Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CMF65560K00FKEK La description: RES 560K OHM 1.5W 1% AXIAL Fabricants: Dale / Vishay En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible.</p> <p>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 2200 disponible.</p> <p>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 1500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FMP1T148 La description: DIODE SWITCH 80V 25MA SMD5 TR Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 42000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FMP20N50E La description: FMP20N50E TO220 Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 700 disponible.</p> <p>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, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong