



UPM1V471MPD

Fabricant Numéro d'article:	UPM1V471MPD
Fabricant / marque:	Nichicon
Partie de la description:	CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL
Feuilles de données:	UPM1V471MPD(1).pdf UPM1V471MPD(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2705 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

UPM1V471MPD 100% New Original 2705 pcs en stock, Trouver le prix UPM1V471MPD, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter UPM1V471MPD Nichicon avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ UPM1V471MPD: Info@IC-Components.com

Les spécifications de UPM1V471MPD

Numéro d'article	UPM1V471MPD	Fabricant / marque	Nichicon
Tension - Nominale	35V	Tolérance	±20%
Surface Mount Dimensions du terrain	-	Taille / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Séries	UPM	Courant d'ondulation à basse fréquence	1.16A @ 120Hz
Courant d'ondulation à haute fréquence	1.45A @ 10KHz	évaluations	-
Polarisation	Polar	Emballage	Bulk
Package / Boîte	Radial, Can	Autres noms	493-11136 UPM1V471MPD-ND
Température de fonctionnement	-55°C ~ 105°C	Type de montage	Through Hole
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Vie à temp.	5000 Hrs @ 105°C
Espacement des fils	0.197" (5.00mm)	Impédance	46 mOhms
Hauteur - Installé (max)	1.319" (33.50mm)	ESR (résistance série équivalente)	-
Description détaillée	470µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 5000 Hrs @ 105°C	Capacitance	470µF
Applications	General Purpose	Quantité en stock	2705 pcs Stock
Catégorie	Condensateurs > Condensateurs électrolytiques en aluminium	La description	CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

Mots-clés associés à UPM1V471MPD

Nichicon UPM1V471MPD	Pièce UPM1V471MPD	Prix UPM1V471MPD	Distributeur UPM1V471MPD
UPM1V471MPD Technique	Stock UPM1V471MPD	Inventaire UPM1V471MPD	Fournisseur UPM1V471MPD
Commande en ligne UPM1V471MPD	Demande UPM1V471MPD	UPM1V471MPD Image	UPM1V471MPD Picture
UPM1V471MPD pdf	Fiche technique UPM1V471MPD	Fiche technique UPM1V471MPD	Fiche technique UPM1V471MPD pdf
Télécharger la fiche technique UPM1V471MPD	Fabricant Nichicon	Nichicon UPM1V471MPD	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>UPM1C470MDD La description: CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL Fabricants: Nichicon En stock: Nouvel original, stock 2636 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAL203854101E3 La description: CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UUX2A470MNL1GS La description: CAP ALUM 47UF 20% 100V SMD Fabricants: Nichicon En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UUA1H220MCL1GS La description: CAP ALUM 22UF 20% 50V SMD Fabricants: Nichicon En stock: Nouvel original, stock 2631 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EKM6G3R3ELL102MHB5D La description: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL Fabricants: Nippon Chemi-Con En stock: Nouvel original, stock 2833 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EEE-FK1C100R La description: CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 2631 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UVR1E471MPD La description: CAP ALUM 470UF 20% 25V RADIAL Fabricants: Nichicon En stock: Nouvel original, stock 2779 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UUJ1C222MNQ1MS La description: CAP ALUM 2200UF 20% 16V SMD Fabricants: Nichicon En stock: Nouvel original, stock 2805 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UPM2015BN La description: UPM2015BN Ni SOT-23 Fabricants: Ni En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EMVE630ADA470MHA0G La description: CAP ALUM 47UF 20% 63V SMD Fabricants: Nippon Chemi-Con En stock: Nouvel original, stock 2807 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAL205358151E3 La description: CAP ALUM 150UF 20% 385V RADIAL Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 2830 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EEE-HB0J101P La description: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 2719 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UPM2015BNTR La description: UNIVERSE SOT-23 Fabricants: UNIVERSE En stock: Nouvel original, stock 10876 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UPM-5/2000-D48 La description: IGBT Modules Fabricants: DATEL En stock: Nouvel original, stock 2667 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>upm1e680med La description: Fabricants: Nichicon En stock: Nouvel original, stock 2710 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UPZ2D471MHD La description: CAP ALUM 470UF 20% 200V RADIAL Fabricants: Nichicon En stock: Nouvel original, stock 2729 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UPM1E222MHD La description: Fabricants: Nichicon En stock: Nouvel original, stock 2703 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UPM2016BN La description: UPM2016BN UNIVERSE SOT-23 Fabricants: UNIVERSE En stock: Nouvel original, stock 5300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EMVY160GDA472MMN0S La description: CAP ALUM 4700UF 20% 16V SMD Fabricants: Nippon Chemi-Con En stock: Nouvel original, stock 2799 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UWX1H2R2MCL1GB La description: CAP ALUM 2.2UF 20% 50V SMD Fabricants: Nichicon En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>URU2G220MRD La description: CAP ALUM 22UF 20% 400V RADIAL Fabricants: Nichicon En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UCDJ221MNQ1MS La description: CAP ALUM 220UF 20% 63V SMD Fabricants: Nichicon En stock: Nouvel original, stock 2672 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UVY2W220MHD La description: CAP ALUM 22UF 20% 450V RADIAL Fabricants: Nichicon En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EEU-FC1J331B La description: CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 2787 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EMZA500ADA470MF80G La description: CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD Fabricants: Nippon Chemi-Con En stock: Nouvel original, stock 2732 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EKM6G30ELL100ME11D La description: CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL Fabricants: Nichicon En stock: Nouvel original, stock 8900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EMVY800ARA101MKE0S La description: CAP ALUM 100UF 20% 80V SMD Fabricants: Nippon Chemi-Con En stock: Nouvel original, stock 2639 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UPM1V182MHD6 La description: Fabricants: Nichicon En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UPM3047EM La description: UPM3047EM UPM SOP Fabricants: UPM En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>USR1C100MDD La description: CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL Fabricants: Nichicon En stock: Nouvel original, stock 2614 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