



UVR0J470MDD

Fabricant Numéro d'article:	UVR0J470MDD
Fabricant / marque:	Nichicon
Partie de la description:	CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL
Feuilles de données:	UVR0J470MDD(1).pdf UVR0J470MDD(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 8000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

UVR0J470MDD 100% New Original 8000 pcs en stock, Trouver le prix UVR0J470MDD, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter UVR0J470MDD Nichicon avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ UVR0J470MDD: Info@IC-Components.com

Les spécifications de UVR0J470MDD

Numéro d'article	UVR0J470MDD	Fabricant / marque	Nichicon
Tension - Nominale	6.3V	Tolérance	±20%
Surface Mount Dimensions du terrain	-	Taille / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Séries	UVR	Courant d'ondulation à basse fréquence	95mA @ 120Hz
Courant d'ondulation à haute fréquence	190mA @ 10kHz	évaluations	-
Polarisation	Polar	Emballage	Bulk
Package / Boîte	Radial, Can	Autres noms	493-1002
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Type de montage	Through Hole
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Vie à temp.	2000 Hrs @ 85°C
Espacement des fils	0.079" (2.00mm)	Hauteur - Installé (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (résistance série équivalente)	-	Description détaillée	47µF 6.3V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 2000 Hrs @ 85°C
Capacitance	47µF	Applications	General Purpose
Quantité en stock	8000 pcs Stock	Catégorie	Condensateurs > Condensateurs électrolytiques en aluminium
La description	CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

Mots-clés associés à UVR0J470MDD

Nichicon UVR0J470MDD	Pièce UVR0J470MDD	Prix UVR0J470MDD	Distributeur UVR0J470MDD
UVR0J470MDD Technique	Stock UVR0J470MDD	Inventaire UVR0J470MDD	Fournisseur UVR0J470MDD
Commande en ligne UVR0J470MDD	Demande UVR0J470MDD	UVR0J470MDD Image	UVR0J470MDD Picture
UVR0J470MDD pdf	Fiche technique UVR0J470MDD	Fiche technique UVR0J470MDD	Fiche technique UVR0J470MDD pdf
Télécharger la fiche technique UVR0J470MDD	Fabricant Nichicon	Nichicon UVR0J470MDD	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>EMZA6R3ADA221MF61G La description: CAP ALUM 220UF 20% 6.3V SMD Fabricants: Nippon Chemi-Con En stock: Nouvel original, stock 2867 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EKMG500ELL100ME11D La description: CAP ALUM 10UF 20% 50V RADIAL Fabricants: Nippon Chemi-Con En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EEE-1CA220WR La description: CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>UVR2W3R3MPD La description: CAP ALUM 3.3UF 20% 450V RADIAL Fabricants: Nichicon En stock: Nouvel original, stock 2622 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UVR1J471MHA La description: Fabricants: Nichicon En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EEV-FK1H331Q La description: CAP ALUM 330UF 20% 50V SMD Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 2631 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>50YXM10MEFC5X11 La description: Fabricants: Rubycon En stock: Nouvel original, stock 2859 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EKMG250ETD102MJ20S La description: CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL Fabricants: Nippon Chemi-Con En stock: Nouvel original, stock 2734 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EKMG350ELL470ME11D La description: CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL Fabricants: Nippon Chemi-Con En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LGG2W181MELA30 La description: CAP ALUM 180UF 20% 450V SNAP Fabricants: Nichicon En stock: Nouvel original, stock 2705 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>35ZLH330MEFC10X12.5 La description: Fabricants: Rubycon En stock: Nouvel original, stock 2714 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMVY6R3ADA101MF55G La description: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD Fabricants: Nippon Chemi-Con En stock: Nouvel original, stock 2698 disponible. Citation: <input type="text"/> 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"/> RFQ</p>	<p>ECA-1CM471B La description: CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 2728 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UVR1C102MPD La description: CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL Fabricants: Nichicon En stock: Nouvel original, stock 10800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>200BXA22M10X20 La description: Fabricants: Rubycon En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UCD1E221MNL1GS La description: CAP ALUM 220UF 20% 25V SMD Fabricants: Nichicon En stock: Nouvel original, stock 2894 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UVR2C101MHD La description: Fabricants: Nichicon En stock: Nouvel original, stock 2821 disponible. Citation: <input type="text"/> 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"/> RFQ</p>	<p>UUD1V680MCL1GS La description: CAP ALUM 68UF 20% 35V SMD Fabricants: Nichicon En stock: Nouvel original, stock 2854 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMZA350ADA101MF80G La description: CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD Fabricants: Nippon Chemi-Con En stock: Nouvel original, stock 2668 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>UCD0J101MCL6GS La description: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD Fabricants: Nichicon En stock: Nouvel original, stock 2743 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LLS1J222MELZ La description: CAP ALUM 2200UF 20% 63V SNAP Fabricants: Nichicon En stock: Nouvel original, stock 2678 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UVR1E101MED La description: CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL Fabricants: Nichicon En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>450BXW22MEFR10X30 La description: Fabricants: Rubycon En stock: Nouvel original, stock 2780 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EKY-500ETD100ME11D La description: CAP ALUM 10UF 20% 50V RADIAL Fabricants: Nippon Chemi-Con En stock: Nouvel original, stock 2856 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>USV1H220MFD La description: CAP ALUM 22UF 20% 50V RADIAL Fabricants: Nichicon En stock: Nouvel original, stock 2693 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>UWT1H100MCL1GB La description: CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD Fabricants: Nichicon En stock: Nouvel original, stock 2812 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ECA-1EM101 La description: CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 2708 disponible. Citation: <input type="text"/> 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"/> 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