



## UUD1V331MNR1GS

<b>Fabricant Numéro d'article:</b>	UUD1V331MNR1GS
<b>Fabricant / marque:</b>	Nichicon
<b>Partie de la description:</b>	CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD
<b>Feuilles de données:</b>	UUD1V331MNR1GS(1).pdf UUD1V331MNR1GS(2).pdf UUD1V331MNR1GS(3).pdf
<b>État sans plomb / État RoHS:</b>	Contient du plomb / RoHS non conforme
<b>Etat du stock:</b>	Nouvel original, stock 2821 disponible.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

**UUD1V331MNR1GS** 100% New Original 2821 pcs en stock, Trouver le prix UUD1V331MNR1GS, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter UUD1V331MNR1GS Nichicon avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ UUD1V331MNR1GS: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de UUD1V331MNR1GS

Numéro d'article	UUD1V331MNR1GS	Fabricant / marque	Nichicon
Tension - Nominale	35V	Tolérance	±20%
Surface Mount Dimensions du terrain	0.406" L x 0.406" W (10.30mm x 10.30mm)	Taille / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Séries	UUD	Courant d'ondulation à basse fréquence	335mA @ 120Hz
Courant d'ondulation à haute fréquence	670mA @ 100kHz	évaluations	-
Polarisation	Polar	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	Radial, Can - SMD	Température de fonctionnement	-55°C ~ 105°C
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Vie à temp.	5000 Hrs @ 105°C	Espacement des fils	-
Impédance	90 mOhms	Hauteur - Installé (max)	0.394" (10.00mm)
ESR (résistance série équivalente)	-	Description détaillée	330µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 5000 Hrs @ 105°C
Capacité	330µF	Applications	General Purpose
Quantité en stock	2821 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Condensateurs</a> > <a href="#">Condensateurs électrolytiques en aluminium</a>
La description	CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / RoHS non conforme

### Mots-clés associés à UUD1V331MNR1GS

Nichicon UUD1V331MNR1GS	Pièce UUD1V331MNR1GS	Prix UUD1V331MNR1GS	Distributeur UUD1V331MNR1GS
UUD1V331MNR1GS Technique	Stock UUD1V331MNR1GS	Inventaire UUD1V331MNR1GS	Fournisseur UUD1V331MNR1GS
Commande en ligne UUD1V331MNR1GS	Demande UUD1V331MNR1GS	UUD1V331MNR1GS Image	UUD1V331MNR1GS Picture
UUD1V331MNR1GS pdf	Fiche technique UUD1V331MNR1GS	Fiche technique UUD1V331MNR1GS	Fiche technique UUD1V331MNR1GS pdf
Télécharger la fiche technique UUD1V331MNR1GS	Fabricant Nichicon	Nichicon UUD1V331MNR1GS	

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>UPTW6181MRD6</b> <b>La description:</b> CAP ALUM 180UF 20% 420V RADIAL <b>Fabricants:</b> Nichicon <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2771 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>UUD1C221MCL1GS</b> <b>La description:</b> CAP ALUM 22UF 20% 35V SMD <b>Fabricants:</b> Nichicon <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2835 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EKMG101ELL4R7ME11D</b> <b>La description:</b> CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL <b>Fabricants:</b> Nippon Chemi-Con <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 26400 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EMZA350ADA101MF80G</b> <b>La description:</b> CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD <b>Fabricants:</b> Nippon Chemi-Con <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2668 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EMVY250ADA101MF80G</b> <b>La description:</b> CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD <b>Fabricants:</b> Nippon Chemi-Con <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>UCD0J101MCL6GS</b> <b>La description:</b> CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD <b>Fabricants:</b> Nichicon <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2743 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EEV-FK1H331Q</b> <b>La description:</b> CAP ALUM 330UF 20% 50V SMD <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2631 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EEU-ED2W220S</b> <b>La description:</b> CAP ALUM 22UF 20% 450V RADIAL <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>UP22D471MHD</b> <b>La description:</b> CAP ALUM 470UF 20% 200V RADIAL <b>Fabricants:</b> Nichicon <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2729 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>UUD1E100MCL1GS</b> <b>La description:</b> Nichicon SMD <b>Fabricants:</b> Nichicon <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2861 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>UUD1E101MCL1GS</b> <b>La description:</b> Nichicon SMD <b>Fabricants:</b> Nichicon <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2820 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EMVL160ADA100MD60G</b> <b>La description:</b> CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD <b>Fabricants:</b> Nippon Chemi-Con <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAL205358151E3</b> <b>La description:</b> CAP ALUM 150UF 20% 385V RADIAL <b>Fabricants:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2830 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UUD1H101MNL1GS</b> <b>La description:</b> NICHICON SMD <b>Fabricants:</b> NICHICON <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 7640 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>50YX22MEFC5X11</b> <b>La description:</b> CAP ALUM 22UF 20% 50V RADIAL <b>Fabricants:</b> Rubycon <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2723 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>UUD1V470MCR1GS</b> <b>La description:</b> Nichicon SMD <b>Fabricants:</b> Nichicon <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2618 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EKMG630ELL100ME11D</b> <b>La description:</b> CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL <b>Fabricants:</b> Nippon Chemi-Con <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 8900 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>UVY2W220MHD</b> <b>La description:</b> CAP ALUM 22UF 20% 450V RADIAL <b>Fabricants:</b> Nichicon <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ECO-S2AP472DA</b> <b>La description:</b> CAP ALUM 4700UF 20% 100V SNAP <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2659 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>URU2G220MRD</b> <b>La description:</b> CAP ALUM 22UF 20% 400V RADIAL <b>Fabricants:</b> Nichicon <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>UUD1V560MCL1GS</b> <b>La description:</b> Nichicon NA <b>Fabricants:</b> Nichicon <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 8339 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>UUD1V221MNL1GS</b> <b>La description:</b> CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD <b>Fabricants:</b> Nichicon <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2815 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EMVH100ARA102MKE0S</b> <b>La description:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD <b>Fabricants:</b> Nippon Chemi-Con <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2711 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>UUJ1C222MNQ1MS</b> <b>La description:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 16V SMD <b>Fabricants:</b> Nichicon <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2805 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>UUD1H151MNL1GS</b> <b>La description:</b> Nichicon SMD <b>Fabricants:</b> Nichicon <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2615 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EMZA500ADA470MF80G</b> <b>La description:</b> CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD <b>Fabricants:</b> Nippon Chemi-Con <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2732 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>UUD1C470MCL1GS</b> <b>La description:</b> CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD <b>Fabricants:</b> Nichicon <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2887 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EEE-FK1E330UR</b> <b>La description:</b> CAP ALUM 33UF 20% 25V SMD <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>UUD1A221MCL1GS</b> <b>La description:</b> Nichicon SMD <b>Fabricants:</b> Nichicon <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2762 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>UUD1V680MCL1GS</b> <b>La description:</b> CAP ALUM 68UF 20% 35V SMD <b>Fabricants:</b> Nichicon <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2854 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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