

Panasonic



IC Components Limited

35SVPD18M

Fabricant Numéro d'article:	35SVPD18M
Fabricant / marque	Panasonic
Partie de la description:	CAP ALUM POLY 18UF 20% 35V SMD
Feuilles de données:	35SVPD18M.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 1000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

35SVPD18M 100% Nouveaux originaux 1000 en stock, Trouver 35SVPD18M Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez 35SVPD18M Panasonic avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ 35SVPD18M: Info@IC-Components.com

Les spécifications de 35SVPD18M

Numéro d'article	35SVPD18M	Fabricant / marque	Panasonic
Séries	OS-CON™, SVPD	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	2A (4 Weeks)
Package / Boîte	Radial, Can - SMD	Emballage	Cut Tape (CT)
Type de montage	Surface Mount	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Description détaillée	18µF 35V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can - SMD 60 mOhm 2000 Hrs @ 125°C	Tension - Nominale	35V
évaluations	-	Taille / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Hauteur - Installé (max)	0.315" (8.00mm)	Type	Polymer
Capacité	18µF	Tolérance	±20%
ESR (résistance série équivalente)	60 mOhm	Vie à temp.	2000 Hrs @ 125°C
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Surface Mount Dimensions du terrain	0.406" L x 0.406" W (10.30mm x 10.30mm)	Courant d'ondulation à basse fréquence	27.5mA @ 120Hz
Courant d'ondulation à haute fréquence	550mA @ 100kHz	Autres noms	PCE5078CT
Quantité en stock	1000 pcs Stock	Catégorie	Condensateurs > Aluminium - condensateurs polymère
La description	CAP ALUM POLY 18UF 20% 35V SMD	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à 35SVPD18M

Panasonic 35SVPD18M	Partie 35SVPD18M	Prix 35SVPD18M	Distributeur 35SVPD18M
35SVPD18M technique	Action 35SVPD18M	35SVPD18M Inventaire	35SVPD18M Fournisseur
Commande en ligne 35SVPD18M	35SVPD18M Enquête	Image 35SVPD18M	35SVPD18M Image
35SVPD18M pdf	Fiche technique 35SVPD18M	Fiche technique 35SVPD18M	35SVPD18M pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique 35SVPD18M	Panasonic Fabricant	Panasonic 35SVPD18M	Panasonic - Consumer Division 35SVPD18M
Panasonic - Consumer Electronics Corp. 35SVPD18M	Panasonic Battery Group 35SVPD18M	Panasonic Electric Works - ACSD 35SVPD18M	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr 35SVPD18M
Panasonic - ATG 35SVPD18M	Panasonic - BSG 35SVPD18M	Panasonic - DTG 35SVPD18M	Panasonic Electric Works 35SVPD18M
Panasonic Electronic Components 35SVPD18M	Panasonic Industrial Automation Sales 35SVPD18M	Panasonic Semiconductor 35SVPD18M	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>2SEPC470MZ La description: CAP ALUM POLY 470UF 20% 2.5V T/H Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ESRE101M08R La description: CAP ALUM POLY 100UF 20% 8V SMD Fabricants: Cornell Dubilier Electronics En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>6SEPC1500M La description: CAP ALUM POLY 1500UF 6.3V T/H Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>4SEP1200M La description: CAP ALUM POLY 1200UF 20% 4V T/H Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>A700D107M006ATE015 La description: CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>4SEPC560M La description: CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>10SVP330MX La description: CAP ALUM POLY 330UF 20% 10V SMD Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>APXA160ARA220ME60G La description: CAP ALUM POLY 22UF 20% 16V SMD Fabricants: Nippon Chemi-Con En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>20SVP150M La description: CAP ALUM POLY 150UF 20% 20V SMD Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>APXA6R3ARA151MH70G La description: CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V SMD Fabricants: Nippon Chemi-Con En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>16SEPC180MX La description: CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V T/H Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 42200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ECASD90J227M010K00 La description: CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>4SEPC560MW La description: CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 25500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>10SVP220M La description: CAP ALUM POLY 220UF 20% 10V SMD Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>16SVPF270M La description: CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V SMD Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>4SEPC820M La description: CAP ALUM POLY 820UF 20% 4V T/H Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>20SEPF390M La description: CAP ALUM POLY 390UF 20% 20V T/H Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 19600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ESRD220M12R La description: CAP ALUM POLY 22UF 20% 12.5V SMD Fabricants: Cornell Dubilier Electronics En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>16SVP39M La description: CAP ALUM POLY 39UF 20% 16V SMD Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>6SEPC470MX La description: CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>20SVP47M La description: CAP ALUM POLY 47UF 20% 20V SMD Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>16SEP330M La description: CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V T/H Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 3800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>6SW100M La description: CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD Fabricants: Rubycon En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>10SVP333M La description: CAP ALUM POLY 33UF 20% 10V SMD Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ECASD40D227M009K00 La description: CAP ALUM POLY 220UF 20% 2V SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>16SVP3100M La description: CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V SMD Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>6SVP150M La description: CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V SMD Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>35SVPF120M La description: CAP ALUM POLY 120UF 20% 35V SMD Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SW330M La description: CAP ALUM POLY 330UF 20% 2V SMD Fabricants: Rubycon En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>6SEPC560MX La description: CAP ALUM POLY 560UF 20% 6.3V T/H Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 2400 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, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong