



ECASD40J107M015K00

Fabricant Numéro d'article:	ECASD40J107M015K00
Fabricant / marque	Murata Electronics
Partie de la description:	CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD
Feuilles de données:	ECASD40J107M015K00(1).pdf ECASD40J107M015K00(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

ECASD40J107M015K00 100% Nouveaux originaux 2000 en stock, Trouver ECASD40J107M015K00 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez ECASD40J107M015K00 Murata Electronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ ECASD40J107M015K00: Info@IC-Components.com

Les spécifications de ECASD40J107M015K00

Numéro d'article	ECASD40J107M015K00	Fabricant / marque	Murata Electronics
Séries	ECAS	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Package / Boîte	2917 (7343 Metric)	Emballage	Original-Reel®
Type de montage	Surface Mount	Température de fonctionnement	-40°C ~ 105°C
Description détaillée	100µF 6.3V Aluminum Polymer Capacitor 2917 (7343 Metric) 15 mOhm 1000 Hrs @ 105°C	Tension - Nominale	6.3V
évaluations	-	Taille / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Hauteur - Installé (max)	0.075" (1.90mm)	Type	Polymer
Capacitance	100µF	Tolérance	±20%
ESR (résistance série équivalente)	15 mOhm	Vie à temp.	1000 Hrs @ 105°C
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Surface Mount Dimensions du terrain	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)	Courant d'ondulation à haute fréquence	2A @ 100kHz
Autres noms	490-5465-6	Quantité en stock	2000 pcs Stock
Catégorie	Condensateurs > Aluminium - condensateurs polymère	La description	CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à ECASD40J107M015K00

Murata Electronics ECASD40J107M015K00	Partie ECASD40J107M015K00	Prix ECASD40J107M015K00	Distributeur ECASD40J107M015K00
ECASD40J107M015K00 technique	Action ECASD40J107M015K00	ECASD40J107M015K00 Inventaire	ECASD40J107M015K00 Fournisseur
Commande en ligne ECASD40J107M015K00	ECASD40J107M015K00 Enquête	Image ECASD40J107M015K00	ECASD40J107M015K00 Image
ECASD40J107M015K00 pdf	Fiche technique ECASD40J107M015K00	Fiche technique ECASD40J107M015K00	ECASD40J107M015K00 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique	Murata Electronics Fabricant	Murata Electronics ECASD40J107M015K00	MURATA ECASD40J107M015K00
ECASD40J107M015K00	Murata Electronics North America	TOKO / Murata ECASD40J107M015K00	
	ECASD40J107M015K00		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>ECASD40J686M015K00 La description: CAP ALUM POLY 68UF 20% 6.3V SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2700 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>A700D107M006ATE018 La description: CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ECASD40G826M016K00 La description: ECASD40G826M016K00 MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 5300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>6SEPC470MW La description: CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 34600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SEPC820MX+TSS La description: CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>4SEPC560MW+TSS La description: CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2R5SEP680M La description: CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V T/H Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 6800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ECASD60D477M006K00 La description: CAP ALUM POLY 470UF 20% 2V SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 7500 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>16SEPC100M La description: CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>10SVP33M La description: CAP ALUM POLY 33UF 20% 10V SMD Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 23100 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>ECASD40J107M015K00 La description: CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2000 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>ECA-1EM101 La description: CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ECASD40D227M015K00 La description: ECASD40D227M015K00 MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 200 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>16SEQP150M+T La description: CAP ALUMINUM 150UF 16V 20% (10 X) Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 2000 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>ECA-1CM471B La description: CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ECA1085-18-A8F La description: ECA1085-18-A8F TO-263 Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 4900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ECA-1VM101 La description: CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL 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>10SVPE220M 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>APXA100ARA560MF55G La description: CAP ALUM POLY 56UF 20% 10V SMD Fabricants: Nippon Chemi-Con En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>4SEPC680M La description: CAP ALUM POLY 680UF 20% 4V T/H Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ECASD40D157M009K00 La description: CAP ALUM POLY 150UF 20% 2V SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ECASD60G187M012K00 La description: ECASD60G187M012K00 MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 3700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>APSK2R5ELL561ME08S La description: CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H Fabricants: Nippon Chemi-Con En stock: Nouvel original, stock 900 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, Vixx Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong