
	<p>ECASD40D107M016K00</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ECASD40D107M016K00</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 100UF 20% 2V SMD</p> <p>Datenblätter: 1.ECASD40D107M016K00.pdf 2.ECASD40D107M016K00.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	ECASD40D107M016K00
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP ALUM POLY 100UF 20% 2V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	2V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	ECAS
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	2A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.075" (1.90mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	16 mOhm
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

ECASD40D107M016K00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECASD40D107M016K00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECASD40D107M016K00 Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ECASD40D107M016K00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ECASD40D157M009K00 Murata Electronics North America CAP ALUM POLY 150UF 20% 2V SMD</p>	 <p>Authorized Distributor</p> <p>ECAP 7830N .5 X 9.45" 3M PAD ECAP 240.03MM TAPE</p>	 <p>Powering Business Worldwide</p> <p>ECAP1P Bussmann (Eaton) FUSEHOLDER END CAP</p>	 <p>Authorized Distributor</p> <p>ECAP 7830N .4 X 9.45" 3M PAD ECAP 240.03MM TAPE</p>
 <p>ECASD40G686M020K00 Murata Electronics North America CAP ALUM POLY 68UF 20% 4V SMD</p>	 <p>ECASD40G157M016K00 Murata Electronics North America CAP ALUM POLY 150UF 20% 4V SMD</p>	 <p>ECAP 7830N .3 X 9.45" 3M PAD ECAP 240.03X304MM TAPE</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>ECASD40D227M015K00 MURATA ECASD40D227M015K00 MURATA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECASD40D107M016K00 Murata Electronics	ECASD40D107M016K00 Datenblatt	ECASD40D107M016K00-Datenblätter	ECASD40D107M016K00 PDF	Murata Electronics
ECASD40D107M016K00 Electronic	ECASD40D107M016K00-Komponenten	ECASD40D107M016K00-Verteiler	ECASD40D107M016K00-Bild	ECASD40D107M016K00
ECASD40D107M016K00 Preis	ECASD40D107M016K00 Hersteller	ECASD40D107M016K00 Bild	ECASD40D107M016K00 Aktie	ECASD40D107M016K00-Teil
ECASD40D107M016K00 Neu	ECASD40D107M016K00 Original	ECASD40D107M016K00 garantiert	ECASD40D107M016K00 RFQ	ECASD40D107M016K00 Inventar
				ECASD40D107M016K00 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited