
	<p><b>ECASD40J336M025K00</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ECASD40J336M025K00</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 33UF 20% 6.3V SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.ECASD40J336M025K00.pdf</a> <a href="#">2.ECASD40J336M025K00.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	ECASD40J336M025K00
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP ALUM POLY 33UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
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	1.8A @ 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)	25 mOhm
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

ECASD40J336M025K00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECASD40J336M025K00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECASD40J336M025K00 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 ECASD40J336M025K00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECASD40J106M055K00</b> Murata Electronics North America CAP ALUM POLY 10UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>ECASD40J476M025K00</b> Murata Electronics North America CAP ALUM POLY 47UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>ECASD40G686M020K00</b> Murata Electronics North America CAP ALUM POLY 68UF 20% 4V SMD</p>	 <p><b>ECASD40G826M016K00</b> MURATA ECASD40G826M016K00 MURATA</p>
 <p><b>ECASD41A226M028K00</b> Murata Electronics North America CAP ALUM POLY 22UF 20% 10V SMD</p>	 <p><b>ECASD40J686M015K00</b> Murata Electronics North America CAP ALUM POLY 68UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>ECASD40J226M045K00</b> Murata Electronics North America CAP ALUM POLY 22UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>ECASD41A336M025K00</b> Murata Electronics North America CAP ALUM POLY 33UF 20% 10V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECASD40J336M025K00 Murata Electronics	ECASD40J336M025K00 Datenblatt	ECASD40J336M025K00-Datenblätter	ECASD40J336M025K00 PDF	Murata Electronics
ECASD40J336M025K00 Electronic	ECASD40J336M025K00-Komponenten	ECASD40J336M025K00-Verteiler	ECASD40J336M025K00-Bild	ECASD40J336M025K00
ECASD40J336M025K00 Preis	ECASD40J336M025K00 Hersteller	ECASD40J336M025K00 Bild	ECASD40J336M025K00 Aktie	ECASD40J336M025K00-Teil
ECASD40J336M025K00 Neu	ECASD40J336M025K00 Original	ECASD40J336M025K00 garantiert	ECASD40J336M025K00 RFQ	ECASD40J336M025K00 Inventar
				ECASD40J336M025K00 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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