 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	ECASD90J337M009K00
	Hersteller-Teilenummer: ECASD90J337M009K00 Hersteller / Marke: Murata Electronics Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V SMD Datenblätter: 1.ECASD90J337M009K00.pdf 2.ECASD90J337M009K00.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	ECASD90J337M009K00
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP ALUM POLY 330UF 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	3.4A @ 100kHz
Verpackung	Original-Reel®
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)	0.177" (4.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	9 mOhm
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

ECASD90J337M009K00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECASD90J337M009K00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECASD90J337M009K00 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 ECASD90J337M009K00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  ECASD60J157M010K00 Murata Electronics North America CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V SMD	 ECASD90J227M010K00 Murata Electronics North America CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V SMD	 ECASD61C226M030K00 Murata Electronics North America CAP ALUM POLY 22UF 20% 16V SMD	 ECASD61A686M015K00 Murata Electronics North America CAP ALUM POLY 68UF 20% 10V SMD
 ECASD91A107M010K00 Murata Electronics North America CAP ALUM POLY 100UF 20% 10V SMD	 ECASD91A157M010K00 Murata Electronics North America CAP ALUM POLY 150UF 20% 10V SMD	 ECASD60J227M010K00 Murata Electronics North America CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V SMD	 ECASD90G337M008K00 Murata Electronics North America CAP ALUM POLY 330UF 20% 4V SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECASD90J337M009K00 Murata Electronics	ECASD90J337M009K00 Datenblatt	ECASD90J337M009K00-Datenblätter	ECASD90J337M009K00 PDF	Murata Electronics
ECASD90J337M009K00 Electronic	ECASD90J337M009K00-Komponenten	ECASD90J337M009K00-Verteiler	ECASD90J337M009K00-Bild	ECASD90J337M009K00
ECASD90J337M009K00 Preis	ECASD90J337M009K00 Hersteller	ECASD90J337M009K00 Bild	ECASD90J337M009K00 Aktie	ECASD90J337M009K00-Teil
ECASD90J337M009K00 Neu	ECASD90J337M009K00 Original	ECASD90J337M009K00 garantiert	ECASD90J337M009K00 RFQ	ECASD90J337M009K00 Inventar
				ECASD90J337M009K00 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