









	<h2 style="color: red;">EDT107M050A9PAA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EDT107M050A9PAA
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM SMD 125C 100UF 50VDC
	Datenblätter:	 EDT107M050A9PAA.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EDT107M050A9PAA
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP ALUM SMD 125C 100UF 50VDC
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.406" L x 0.406" W (10.30mm x 10.30mm)
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	EDT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	150mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	180mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	399-18158-1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	100µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

EDT107M050A9PAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EDT107M050A9PAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EDT107M050A9PAA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ EDT107M050A9PAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EDT107M050S9PAA KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EDT 35VDC 1</p>	 <p>EDT108M010S9PAA KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EDT 16VDC 1</p>	 <p>EDT108M010A9PAA KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EDT 10VDC 1</p>	 <p>EDT157M010A9HAA KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EDT 10VDC 6</p>
 <p>EDT157M010A9LAA KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EDT 10VDC 8</p>	 <p>EDT107M035A9MAA KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EDT 35VDC 8</p>	 <p>EDT107M025S9MAA KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EDT 25VDC 8</p>	 <p>EDT107M035S9MAA KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EDT 35VDC 8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EDT107M050A9PAA KEMET	EDT107M050A9PAA Datenblatt	EDT107M050A9PAA-Datenblätter	EDT107M050A9PAA PDF	KEMET EDT107M050A9PAA
EDT107M050A9PAA Electronic	EDT107M050A9PAA-Komponenten	EDT107M050A9PAA-Verteiler	EDT107M050A9PAA-Bild	EDT107M050A9PAA-Teil
EDT107M050A9PAA Preis	EDT107M050A9PAA Hersteller	EDT107M050A9PAA Bild	EDT107M050A9PAA Aktie	EDT107M050A9PAA Inventar
EDT107M050A9PAA Neu	EDT107M050A9PAA Original	EDT107M050A9PAA garantiert	EDT107M050A9PAA RFQ	EDT107M050A9PAA 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