

	<h2 style="color: red;">PEG124MG368AQL1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PEG124MG368AQL1
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 680UF 20% 63V THRUHOLE
Datenblätter:	 PEG124MG368AQL1.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	PEG124MG368AQL1
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 63V THRUHOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia x 1.457" L (16.00mm x 37.00mm)
Serie	PEG124
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.09A @ 100Hz
Ripple Current @ High Frequency	7.5A @ 5kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Andere Namen	399-18283
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	57 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	140 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	680µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

PEG124MG368AQL1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PEG124MG368AQL1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PEG124MG368AQL1 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PEG124MG368AQL1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PEG130HH4360QL1 KEMET CAP ALUM 3600UF 25V AXIAL</p>	 <p>PEG130HL4630QL1 KEMET CAP ALUM 6300UF 25V AXIAL</p>	 <p>PEG124KC322AQL1 KEMET CAP ALUM 220UF 40V AXIAL</p>	 <p>PEG124RL3150QL1 KEMET CAP ALUM 150UF 200V AXIAL</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>PEG121B-K PIONEER PEG121B-K PIONEER</p>	 <p>PEG124MA2220QL1 KEMET CAP ALUM 22UF 63V AXIAL</p>	 <p>PEG124KB2680QL1 KEMET CAP ALUM 68UF 40V AXIAL</p>	 <p>PEG124MB247VQL1 KEMET CAP ALUM 47UF 63V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PEG124MG368AQL1 KEMET	PEG124MG368AQL1 Datenblatt	PEG124MG368AQL1-Datenblätter	PEG124MG368AQL1 PDF	KEMET PEG124MG368AQL1
PEG124MG368AQL1 Electronic	PEG124MG368AQL1-Komponenten	PEG124MG368AQL1-Verteiler	PEG124MG368AQL1-Bild	PEG124MG368AQL1-Teil
PEG124MG368AQL1 Preis	PEG124MG368AQL1 Hersteller	PEG124MG368AQL1 Bild	PEG124MG368AQL1 Aktie	PEG124MG368AQL1 Inventar
PEG124MG368AQL1 Neu	PEG124MG368AQL1 Original	PEG124MG368AQL1 garantiert	PEG124MG368AQL1 RFQ	PEG124MG368AQL1 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