

	<b>ESL476M100AH9AA</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ESL476M100AH9AA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 47UF 20% 100V THRU HOLE
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ESL476M100AH9AA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	ESL476M100AH9AA
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 100V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	ESL
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	255mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	510mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	399-15746
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	47µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

ESL476M100AH9AA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESL476M100AH9AA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESL476M100AH9AA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ESL476M100AH9AA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ESL107M063AG8AA</b> KEMET CAP ALUM 100UF 20% 63V THRU HOLE</p>	 <p><b>ESL227M035AG8AA</b> KEMET CAP ALUM 220UF 20% 35V THRU HOLE</p>	 <p><b>ESLIC1S12</b> N/A N/A PLCC44</p>	 <p><b>ESL107M050AGMAA</b> KEMET CAP ALUM 100UF 20% 50V THRU HOLE</p>
 <p><b>ESL107M035AE3AA</b> KEMET CAP ALUM 100UF 20% 35V THRU HOLE</p>	 <p><b>ESL337M025AGMAA</b> KEMET CAP ALUM 330UF 20% 25V THRU HOLE</p>	 <p><b>ESLF-S080HL</b> Original</p>	 <p><b>ESLIC1E05/1G06</b> ALCATEL ALCATEL PLCC-44</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESL476M100AH9AA KEMET	ESL476M100AH9AA Datenblatt	ESL476M100AH9AA-Datenblätter	ESL476M100AH9AA PDF	KEMET ESL476M100AH9AA
ESL476M100AH9AA Electronic	ESL476M100AH9AA-Komponenten	ESL476M100AH9AA-Verteiler	ESL476M100AH9AA-Bild	ESL476M100AH9AA-Teil
ESL476M100AH9AA Preis	ESL476M100AH9AA Hersteller	ESL476M100AH9AA Bild	ESL476M100AH9AA Aktie	ESL476M100AH9AA Inventar
ESL476M100AH9AA Neu	ESL476M100AH9AA Original	ESL476M100AH9AA garantiert	ESL476M100AH9AA RFQ	ESL476M100AH9AA 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