









	<h2 style="color: red;">MAL212387478</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL212387478</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4.7UF 20% 40V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAL212387478.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	MAL212387478
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 40V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	40V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.264" Dia x 0.602" L (6.70mm x 15.30mm)
Serie	123 SAL-A
Brummstrom	22mA @ 100Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	20000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	7.5 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	51 Ohm @ 100Hz
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

MAL212387478 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL212387478-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL212387478 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAL212387478 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL212387478</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212387479E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212387479</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212387339</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 40V AXIAL</p>
 <p><b>MAL212387478E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212387479</b> Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212387339E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212387339</b> Vishay BC Components CAP ALUM 33UF 20% 40V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL212387478 Angstrom / Vishay	MAL212387478 Datenblatt	MAL212387478-Datenblätter	MAL212387478 PDF	Angstrom / Vishay MAL212387478
MAL212387478 Electronic	MAL212387478-Komponenten	MAL212387478-Verteiler	MAL212387478-Bild	MAL212387478-Teil
MAL212387478 Preis	MAL212387478 Hersteller	MAL212387478 Bild	MAL212387478 Aktie	MAL212387478 Inventar
MAL212387478 Neu	MAL212387478 Original	MAL212387478 garantiert	MAL212387478 RFQ	MAL212387478 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