









	<h2 style="color: red;">MAL212360158</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAL212360158</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1.5UF 20% 35V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAL212360158.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	<a href="#">MAL212360158</a>
Hersteller	<a href="#">Angstrom / Vishay</a>
Beschreibung	CAP ALUM 1.5UF 20% 35V AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.264" Dia x 0.602" L (6.70mm x 15.30mm)
Serie	123 SAL-A
Brummstrom	7mA @ 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	11 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	160 Ohm @ 100Hz
Kapazität	1.5µF
Anwendungen	General Purpose

MAL212360158 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL212360158-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL212360158 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 MAL212360158 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL212360158E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1.5UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212360151E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212360151</b> Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212360159</b> Vishay BC Components CAP ALUM 15UF 20% 35V AXIAL</p>
 <p><b>MAL212360159</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212360158</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1.5UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212360151</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212360151E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 20% 35V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAL212360158 Angstrom / Vishay</a>	<a href="#">MAL212360158 Datenblatt</a>	<a href="#">MAL212360158-Datenblätter</a>	<a href="#">MAL212360158 PDF</a>	<a href="#">Angstrom / Vishay MAL212360158</a>
<a href="#">MAL212360158 Electronic</a>	<a href="#">MAL212360158-Komponenten</a>	<a href="#">MAL212360158-Verteiler</a>	<a href="#">MAL212360158-Bild</a>	<a href="#">MAL212360158-Teil</a>
<a href="#">MAL212360158 Preis</a>	<a href="#">MAL212360158 Hersteller</a>	<a href="#">MAL212360158 Bild</a>	<a href="#">MAL212360158 Aktie</a>	<a href="#">MAL212360158 Inventar</a>
<a href="#">MAL212360158 Neu</a>	<a href="#">MAL212360158 Original</a>	<a href="#">MAL212360158 garantiert</a>	<a href="#">MAL212360158 RFQ</a>	<a href="#">MAL212360158 Online bestellen</a>

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