

	<p><b>MAL209738477E6</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAL209738477E6</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrohm / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 0.47UF 20% 63V RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAL209738477E6.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">MAL209738477E6</a>
Hersteller	<a href="#">Angstrohm / Vishay</a>
Beschreibung	CAP ALUM 0.47UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	097 RLP 7
Brummstrom	7.9mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1500 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	66 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	General Purpose

MAL209738477E6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL209738477E6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL209738477E6 Angstrohm / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MAL209738477E6 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL209738228E6</b> Vishay BC Components CAP ALUM 2.2UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>MAL209738338E6</b> Vishay BC Components CAP ALUM 3.3UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>MAL209738478E6</b> Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>MAL209750229E6</b> Vishay BC Components CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>MAL209738228E6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2.2UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>MAL209750109E6</b> Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>MAL209738338E6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>MAL209738477E6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 0.47UF 20% 63V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAL209738477E6 Angstrohm / Vishay</a>	<a href="#">MAL209738477E6 Datenblatt</a>	<a href="#">MAL209738477E6-Datenblätter</a>	<a href="#">MAL209738477E6 PDF</a>	<a href="#">Angstrohm / Vishay MAL209738477E6</a>
<a href="#">MAL209738477E6 Electronic</a>	<a href="#">MAL209738477E6-Komponenten</a>	<a href="#">MAL209738477E6-Verteiler</a>	<a href="#">MAL209738477E6-Bild</a>	<a href="#">MAL209738477E6-Teil</a>
<a href="#">MAL209738477E6 Preis</a>	<a href="#">MAL209738477E6 Hersteller</a>	<a href="#">MAL209738477E6 Bild</a>	<a href="#">MAL209738477E6 Aktie</a>	<a href="#">MAL209738477E6 Inventar</a>
<a href="#">MAL209738477E6 Neu</a>	<a href="#">MAL209738477E6 Original</a>	<a href="#">MAL209738477E6 garantiert</a>	<a href="#">MAL209738477E6 RFQ</a>	<a href="#">MAL209738477E6 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