








	<h2 style="color: red;">678D108M6R3DG50</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">678D108M6R3DG50</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">678D108M6R3DG50.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	678D108M6R3DG50
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	678D
Brummstrom	581mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	70 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.906" (23.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	200 mOhm @ 20Hz
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

678D108M6R3DG50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 678D108M6R3DG50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 678D108M6R3DG50 Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 678D108M6R3DG50 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>678D108M6R3DG3D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>678D117H050DG5J</b> Vishay Sprague CAP ALUM 110UF 50V RADIAL</p>	 <p><b>678D108M6R3DG50</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>678D108M050FV4D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p><b>678D108M050FV5J</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>678D117H050DG5D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 110UF 50V RADIAL</p>	 <p><b>678D108M050FV5J</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>678D117H050DG5D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 110UF 50V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">678D108M6R3DG50 Vishay / Sprague</a>	<a href="#">678D108M6R3DG50 Datenblatt</a>	<a href="#">678D108M6R3DG50-Datenblätter</a>	<a href="#">678D108M6R3DG50 PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague 678D108M6R3DG50</a>
<a href="#">678D108M6R3DG50 Electronic</a>	<a href="#">678D108M6R3DG50-Komponenten</a>	<a href="#">678D108M6R3DG50-Verteiler</a>	<a href="#">678D108M6R3DG50-Bild</a>	<a href="#">678D108M6R3DG50-Teil</a>
<a href="#">678D108M6R3DG50 Preis</a>	<a href="#">678D108M6R3DG50 Hersteller</a>	<a href="#">678D108M6R3DG50 Bild</a>	<a href="#">678D108M6R3DG50 Aktie</a>	<a href="#">678D108M6R3DG50 Inventar</a>
<a href="#">678D108M6R3DG50 Neu</a>	<a href="#">678D108M6R3DG50 Original</a>	<a href="#">678D108M6R3DG50 garantiert</a>	<a href="#">678D108M6R3DG50 RFQ</a>	<a href="#">678D108M6R3DG50 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