









	<h2 style="color: red;">13008-062MESC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">13008-062MESC</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 100UF 35V 20% 2917</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">13008-062MESC.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="#">13008-062MESC</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP TANT 100UF 35V 20% 2917
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	35V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.299" L x 0.236" W (7.60mm x 6.00mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 13008
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2924 (7360 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	F
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.201" (5.10mm)
Eigenschaften	COTS (High Reliability)
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	100 mOhm
Kapazität	100µF

13008-062MESC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 13008-062MESC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 13008-062MESC 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 13008-062MESC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>13008-062MESC/HR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 35V 20% 2917</p>	 <p><b>13008-062MESZ</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 35V 20% 2917</p>	 <p><b>13008-062MESB</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 35V 20% 2917</p>	 <p><b>13008-062MESZ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 35V 20% 2917</p>
 <p><b>13008-062MESC/HR</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 35V 20% 2917</p>	 <p><b>13008-062MESB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 35V 20% 2917</p>	 <p><b>13008-062MESC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 35V 20% 2917</p>	 <p><b>13008-062MESB/HR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 35V 20% 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">13008-062MESC Vishay / Sprague</a>	<a href="#">13008-062MESC Datenblatt</a>	<a href="#">13008-062MESC-Datenblätter</a>	<a href="#">13008-062MESC PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague 13008-062MESC</a>
<a href="#">13008-062MESC Electronic</a>	<a href="#">13008-062MESC-Komponenten</a>	<a href="#">13008-062MESC-Verteiler</a>	<a href="#">13008-062MESC-Bild</a>	<a href="#">13008-062MESC-Teil</a>
<a href="#">13008-062MESC Preis</a>	<a href="#">13008-062MESC Hersteller</a>	<a href="#">13008-062MESC Bild</a>	<a href="#">13008-062MESC Aktie</a>	<a href="#">13008-062MESC Inventar</a>
<a href="#">13008-062MESC Neu</a>	<a href="#">13008-062MESC Original</a>	<a href="#">13008-062MESC garantiert</a>	<a href="#">13008-062MESC RFQ</a>	<a href="#">13008-062MESC 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