

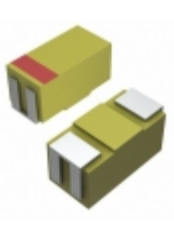






	<b>CWR11JH156MC</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CWR11JH156MC
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 15UF 20% 20V 2917
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CWR11JH156MC.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bestandsüberprüfung anfordern / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	CWR11JH156MC
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 15UF 20% 20V 2917
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	20V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55365/8, CWR11
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Andere Namen	CWR11JH156MCKM
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Request inventory verification / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	C (0.01%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.1 Ohm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	15µF Molded Tantalum Capacitors 20V 2917 (7343)
Kapazität	15µF

CWR11JH156MC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CWR11JH156MC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CWR11JH156MC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CWR11JH156MC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CWR11JH105KB</b> KEMET CAP TANT 1.0UF 10% 20V 1206</p>	 <p><b>CWR11JH156KC</b> KEMET CAP TANT 15UF 10% 20V 2917</p>	 <p><b>CWR11JH335KB</b> KEMET CAP TANT 3.3UF 10% 20V 1411</p>	 <p><b>CWR11JH156JC</b> AVX Corporation BIDD TANTALUM CHIP</p>
 <p><b>CWR11JH105KCB</b> KEMET CAP TANT 1.0UF 10% 20V 1206</p>	 <p><b>CWR11JH225KB</b> KEMET CAP TANT 2.2UF 10% 20V 1411</p>	 <p><b>CWR11JH335KC</b> KEMET CAP TANT 3.3UF 10% 20V 1411</p>	 <p><b>CWR11JH156KB</b> KEMET CAP TANT 15UF 10% 20V 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CWR11JH156MC KEMET</a>	<a href="#">CWR11JH156MC Datenblatt</a>	<a href="#">CWR11JH156MC-Datenblätter</a>	<a href="#">CWR11JH156MC PDF</a>	<a href="#">KEMET CWR11JH156MC</a>
<a href="#">CWR11JH156MC Electronic</a>	<a href="#">CWR11JH156MC-Komponenten</a>	<a href="#">CWR11JH156MC-Verteiler</a>	<a href="#">CWR11JH156MC-Bild</a>	<a href="#">CWR11JH156MC-Teil</a>
<a href="#">CWR11JH156MC Preis</a>	<a href="#">CWR11JH156MC Hersteller</a>	<a href="#">CWR11JH156MC Bild</a>	<a href="#">CWR11JH156MC Aktie</a>	<a href="#">CWR11JH156MC Inventar</a>
<a href="#">CWR11JH156MC Neu</a>	<a href="#">CWR11JH156MC Original</a>	<a href="#">CWR11JH156MC garantiert</a>	<a href="#">CWR11JH156MC RFQ</a>	<a href="#">CWR11JH156MC 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