

	<h2 style="color: red;">87106-059 RW</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">87106-059 RW</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1UF 100V 10% 6DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">87106-059 RW.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		







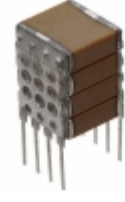

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">87106-059 RW</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 1UF 100V 10% 6DIP
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.250" L x 0.300" W (6.35mm x 7.62mm)
Serie	Military, MIL-PRF-49470, SM
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Stacked DIP, 6 Lead
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.305" (7.75mm)
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	-
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

87106-059 RW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 87106-059 RW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 87106-059 RW AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 87106-059 RW E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>87106-165RW</b> AVX Corporation CAP CER 68UF 200V X7R 40-DIP</p>	 <p><b>87106-075 RW</b> AVX Corporation CAP CER 4.7UF 100V 10% 8DIP</p>	 <p><b>87105-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity CONN SOCKET CONTACT GOLD PCB</p>	 <p><b>8710620000</b> Weidmuller REDUNDANCY MOD FOR CONNECT PWR</p>
 <p><b>87106-009 RW</b> AVX Corporation CAP CER 2.2UF 50V 10% 6DIP</p>	 <p><b>87105-1</b> TE Connectivity AMP Connectors CONN SOCKET CONTACT GOLD PCB</p>	 <p><b>87106-079 RW</b> AVX Corporation CAP CER 6.8UF 100V 10% 8DIP</p>	 <p><b>87106-191 RW</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 500V 10% 8DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">87106-059 RW AVX Corporation</a>	<a href="#">87106-059 RW Datenblatt</a>	<a href="#">87106-059 RW-Datenblätter</a>	<a href="#">87106-059 RW PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation 87106-059 RW</a>
<a href="#">87106-059 RW Electronic</a>	<a href="#">87106-059 RW-Komponenten</a>	<a href="#">87106-059 RW-Verteiler</a>	<a href="#">87106-059 RW-Bild</a>	<a href="#">87106-059 RW-Teil</a>
<a href="#">87106-059 RW Preis</a>	<a href="#">87106-059 RW Hersteller</a>	<a href="#">87106-059 RW Bild</a>	<a href="#">87106-059 RW Aktie</a>	<a href="#">87106-059 RW Inventar</a>
<a href="#">87106-059 RW Neu</a>	<a href="#">87106-059 RW Original</a>	<a href="#">87106-059 RW garantiert</a>	<a href="#">87106-059 RW RFQ</a>	<a href="#">87106-059 RW Online bestellen</a>