

	<h2>LDECD3330KA5N00</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LDECD3330KA5N00</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.33UF 10% 50VDC 2220</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LDECD3330KA5N00.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

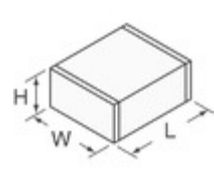







### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LDECD3330KA5N00</a>
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 10% 50VDC 2220
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	50V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±10%
Beendigung	Solder Pads
Größe / Dimension	0.236" L x 0.197" W (6.00mm x 5.00mm)
Serie	LDE
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	2220 (5750 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.075" (1.90mm)
Eigenschaften	High Temperature
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Naphthalate (PEN), Metallized -
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

LDECD3330KA5N00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LDECD3330KA5N00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LDECD3330KA5N00 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LDECD3330KA5N00 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> 			
<p><b>LDECC3220KA5N00</b> KEMET CAP FILM 0.22UF 50VDC 1812</p>	<p><b>LDECD3270KA5N00</b> KEMET CAP FILM 0.27UF 50VDC 2220</p>	<p><b>LDECD3560KA5N00</b> KEMET CAP FILM 0.56UF 50VDC 2220</p>	<p><b>LDECD3820KA0N00</b> KEMET CAP FILM 0.82UF 50VDC 2220</p>
			
<p><b>LDECD3470JA5N00</b> KEMET CAP FILM 0.47UF 5% 50VDC 2220</p>	<p><b>LDECD3470KA5N00</b> KEMET CAP FILM 0.47UF 10% 50VDC 2220</p>	<p><b>LDECD3270JA5N00</b> KEMET CAP FILM 0.27UF 5% 50VDC 2220</p>	<p><b>LDECD3680KA5N00</b> KEMET CAP FILM 0.68UF 50VDC 2220</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LDECD3330KA5N00 KEMET</a>	<a href="#">LDECD3330KA5N00 Datenblatt</a>	<a href="#">LDECD3330KA5N00-Datenblätter</a>	<a href="#">LDECD3330KA5N00 PDF</a>	<a href="#">KEMET LDECD3330KA5N00</a>
<a href="#">LDECD3330KA5N00 Electronic</a>	<a href="#">LDECD3330KA5N00-Komponenten</a>	<a href="#">LDECD3330KA5N00-Verteiler</a>	<a href="#">LDECD3330KA5N00-Bild</a>	<a href="#">LDECD3330KA5N00-Teil</a>
<a href="#">LDECD3330KA5N00 Preis</a>	<a href="#">LDECD3330KA5N00 Hersteller</a>	<a href="#">LDECD3330KA5N00 Bild</a>	<a href="#">LDECD3330KA5N00 Aktie</a>	<a href="#">LDECD3330KA5N00 Inventar</a>
<a href="#">LDECD3330KA5N00 Neu</a>	<a href="#">LDECD3330KA5N00 Original</a>	<a href="#">LDECD3330KA5N00 garantiert</a>	<a href="#">LDECD3330KA5N00 RFQ</a>	<a href="#">LDECD3330KA5N00 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