









	<h2 style="color: red;">MD011C331KAB</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MD011C331KAB</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 330PF 100V X7R 2-DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MD011C331KAB.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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MD011C331KAB</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 330PF 100V X7R 2-DIP
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	0.260" L x 0.100" W (6.60mm x 2.54mm)
Serie	DIPGuard® MD
Bewertungen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	2-DIP
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	0.325" (8.26mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.175" (4.45mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	330pF
Anwendungen	General Purpose

MD011C331KAB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MD011C331KAB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MD011C331KAB 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 MD011C331KAB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MD011C332KAB</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R 2-DIP</p>	 <p><b>MD011C221MAB</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 100V X7R 2-DIP</p>	 <p><b>MD011C223MAB</b> AVX Corporation CAP CER 0.022UF 100V X7R 2-DIP</p>	 <p><b>MD011C392KAB</b> AVX Corporation CAP CER 3900PF 100V X7R 2-DIP</p>
 <p><b>MD011C332JAB</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R 2-DIP</p>	 <p><b>MD011C222KAB</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 100V X7R 2-DIP</p>	 <p><b>MD011C333KAB</b> AVX Corporation CAP CER 0.033UF 100V X7R 2-DIP</p>	 <p><b>MD011C332MAB</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R 2-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MD011C331KAB AVX Corporation</a>	<a href="#">MD011C331KAB Datenblatt</a>	<a href="#">MD011C331KAB-Datenblätter</a>	<a href="#">MD011C331KAB PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation MD011C331KAB</a>
<a href="#">MD011C331KAB Electronic</a>	<a href="#">MD011C331KAB-Komponenten</a>	<a href="#">MD011C331KAB-Verteiler</a>	<a href="#">MD011C331KAB-Bild</a>	<a href="#">MD011C331KAB-Teil</a>
<a href="#">MD011C331KAB Preis</a>	<a href="#">MD011C331KAB Hersteller</a>	<a href="#">MD011C331KAB Bild</a>	<a href="#">MD011C331KAB Aktie</a>	<a href="#">MD011C331KAB Inventar</a>
<a href="#">MD011C331KAB Neu</a>	<a href="#">MD011C331KAB Original</a>	<a href="#">MD011C331KAB garantiert</a>	<a href="#">MD011C331KAB RFQ</a>	<a href="#">MD011C331KAB 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