
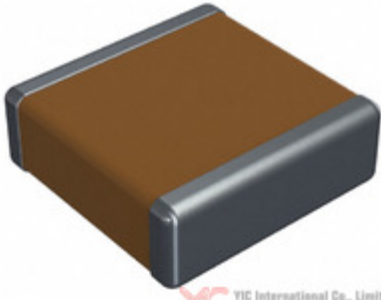
	<h2 style="color: red;">CDR06BX394AKMMAB</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CDR06BX394AKMMAB</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.39UF 50V BX 2225</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR06BX394AKMMAB.pdf</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="#">CDR06BX394AKMMAB</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAP CER 0.39UF 50V BX 2225
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.080" (2.03mm)
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.225" L x 0.250" W (5.72mm x 6.35mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR06
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	2225 (5763 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	M (1%)
detaillierte Beschreibung	0.39µF ±10% 50V Ceramic Capacitor BX 2225 (5763)
Kapazität	0.39µF
Anwendungen	General Purpose

CDR06BX394AKMMAB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR06BX394AKMMAB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR06BX394AKMMAB Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CDR06BX394AKMMAB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR05BX104BKSS7185</b> KEMET CAP CER 0.1UF 100V BX 1825</p>	 <p><b>CDR06BX394AKMPAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.39UF 50V BX 2225</p>	 <p><b>CDR05BX224AKUS7185</b> KEMET CAP CER 0.22UF 50V BX 1825</p>	 <p><b>CDR05BX104BKUS7185</b> KEMET CAP CER 0.1UF 100V BX 1825</p>
 <p><b>CDR06BX394AKMPAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.39UF 50V BX 2225</p>	 <p><b>CDR06BX394AKMMAR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.39UF 50V BX 2225</p>	 <p><b>CDR05BX104BKWS7185</b> KEMET CAP CER 0.1UF 100V BX 1825</p>	 <p><b>CDR05BX224AKUS</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 50V BX 1825</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CDR06BX394AKMMAB Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">CDR06BX394AKMMAB Datenblatt</a>	<a href="#">CDR06BX394AKMMAB-Datenblätter</a>	<a href="#">CDR06BX394AKMMAB PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay CDR06BX394AKMMAB</a>
<a href="#">CDR06BX394AKMMAB Electronic</a>	<a href="#">CDR06BX394AKMMAB-Komponenten</a>	<a href="#">CDR06BX394AKMMAB-Verteiler</a>	<a href="#">CDR06BX394AKMMAB-Bild</a>	<a href="#">CDR06BX394AKMMAB-Teil</a>
<a href="#">CDR06BX394AKMMAB Preis</a>	<a href="#">CDR06BX394AKMMAB Hersteller</a>	<a href="#">CDR06BX394AKMMAB Bild</a>	<a href="#">CDR06BX394AKMMAB Aktie</a>	<a href="#">CDR06BX394AKMMAB Inventar</a>
<a href="#">CDR06BX394AKMMAB Neu</a>	<a href="#">CDR06BX394AKMMAB Original</a>	<a href="#">CDR06BX394AKMMAB garantiert</a>	<a href="#">CDR06BX394AKMMAB RFQ</a>	<a href="#">CDR06BX394AKMMAB 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