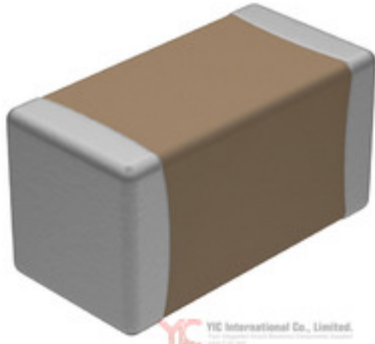

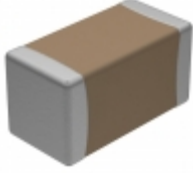
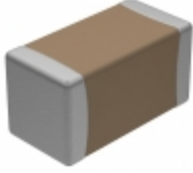
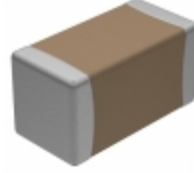
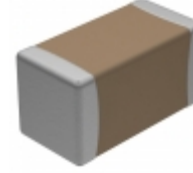
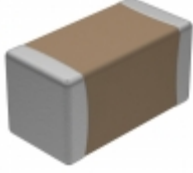
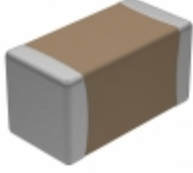
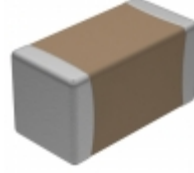
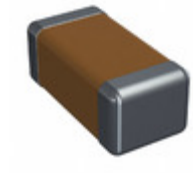
	<h2 style="color: #E67E22;">CDR32BX393AKWSAR</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CDR32BX393AKWSAR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.039UF 50V BX 1206
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR32BX393AKWSAR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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="#">CDR32BX393AKWSAR</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAP CER 0.039UF 50V BX 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.051" (1.30mm)
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR32
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 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	S (0.001%)
detaillierte Beschreibung	0.039µF ±10% 50V Ceramic Capacitor BX 1206 (3216)
Kapazität	0.039µF
Anwendungen	General Purpose

CDR32BX393AKWSAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR32BX393AKWSAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR32BX393AKWSAR 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 CDR32BX393AKWSAR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR32BX393AKYMAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.039UF 50V BX 1206</p>	 <p><b>CDR32BX393AKWSAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.039UF 50V BX 1206</p>	 <p><b>CDR32BX393AKYMAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.039UF 50V BX 1206</p>	 <p><b>CDR32BX393AKWSAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.039UF 50V BX 1206</p>
 <p><b>CDR32BX393AKWSAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.039UF 50V BX 1206</p>	 <p><b>CDR32BX393AKWSAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.039UF 50V BX 1206</p>	 <p><b>CDR32BX393AKWSAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.039UF 50V BX 1206</p>	 <p><b>CDR32BX393AKWS</b> AVX Corporation CAP CER 0.039UF 50V BX 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CDR32BX393AKWSAR Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">CDR32BX393AKWSAR Datenblatt</a>	<a href="#">CDR32BX393AKWSAR-Datenblätter</a>	<a href="#">CDR32BX393AKWSAR PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay CDR32BX393AKWSAR</a>
<a href="#">CDR32BX393AKWSAR Electronic</a>	<a href="#">CDR32BX393AKWSAR-Komponenten</a>	<a href="#">CDR32BX393AKWSAR-Verteiler</a>	<a href="#">CDR32BX393AKWSAR-Bild</a>	<a href="#">CDR32BX393AKWSAR-Teil</a>
<a href="#">CDR32BX393AKWSAR Preis</a>	<a href="#">CDR32BX393AKWSAR Hersteller</a>	<a href="#">CDR32BX393AKWSAR Bild</a>	<a href="#">CDR32BX393AKWSAR Aktie</a>	<a href="#">CDR32BX393AKWSAR Inventar</a>
<a href="#">CDR32BX393AKWSAR Neu</a>	<a href="#">CDR32BX393AKWSAR Original</a>	<a href="#">CDR32BX393AKWSAR garantiert</a>	<a href="#">CDR32BX393AKWSAR RFQ</a>	<a href="#">CDR32BX393AKWSAR 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