



## VJ1206A391KXBMR

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	VJ1206A391KXBMR
<b>Hersteller / Marke:</b>	Electro-Films (EFI) / Vishay
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 390PF 100V COG/NPO 1206
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.VJ1206A391KXBMR.pdf</a> <a href="#">2.VJ1206A391KXBMR.pdf</a> <a href="#">3.VJ1206A391KXBMR.pdf</a> <a href="#">4.VJ1206A391KXBMR.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	VJ1206A391KXBMR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 390PF 100V COG/NPO 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	VJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	390pF ±10% 100V Ceramic Capacitor COG, NPO 1206
Kapazität	390pF
Anwendungen	General Purpose

VJ1206A391KXBMR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1206A391KXBMR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1206A391KXBMR 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 VJ1206A391KXBMR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>VJ1206A391KXEMT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 390PF 500V COG/NPO 1206</p>	<p><b>VJ1206A391KXBAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 390PF 100V COG/NPO 1206</p>	<p><b>VJ1206A391KXCAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 390PF 200V COG/NPO 1206</p>	<p><b>VJ1206A391KXBPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 390PF 100V COG/NPO 1206</p>
<p><b>VJ1206A391KXCMT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 390PF 200V COG/NPO 1206</p>	<p><b>VJ1206A391KXBAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 390PF 100V COG/NPO 1206</p>	<p><b>VJ1206A391KXBMC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 390PF 100V COG/NPO 1206</p>	<p><b>VJ1206A391KXBMT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 390PF 100V COG/NPO 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1206A391KXBMR Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1206A391KXBMR Datenblatt	VJ1206A391KXBMR-Datenblätter	VJ1206A391KXBMR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1206A391KXBMR
VJ1206A391KXBMR Electronic	VJ1206A391KXBMR-Komponenten	VJ1206A391KXBMR-Verteiler	VJ1206A391KXBMR-Bild	VJ1206A391KXBMR-Teil
VJ1206A391KXBMR Preis	VJ1206A391KXBMR Hersteller	VJ1206A391KXBMR Bild	VJ1206A391KXBMR Aktie	VJ1206A391KXBMR Inventar
VJ1206A391KXBMR Neu	VJ1206A391KXBMR Original	VJ1206A391KXBMR garantiert	VJ1206A391KXBMR RFQ	VJ1206A391KXBMR Online bestellen

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