





	<h2 style="color: #E67E22;">VJ0402A680KXBAC</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> VJ0402A680KXBAC
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 68PF 100V COG/NP0 0402
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.VJ0402A680KXBAC.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.VJ0402A680KXBAC.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.VJ0402A680KXBAC.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.VJ0402A680KXBAC.pdf</a></li> </ul>
	<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	VJ0402A680KXBAC
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 68PF 100V COG/NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.024" (0.60mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	VJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°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	-
detaillierte Beschreibung	68pF ±10% 100V Ceramic Capacitor COG, NP0 0402
Kapazität	68pF
Anwendungen	General Purpose

VJ0402A680KXBAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0402A680KXBAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0402A680KXBAC 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 VJ0402A680KXBAC E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VJ0402A680KXQPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 10V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>VJ0402A680JXXPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 25V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>VJ0402A680KXAPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 50V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>VJ0402A680KXACW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 50V COG/NP0 0402</p>
 <p><b>VJ0402A680KXJCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 16V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>VJ0402A680KXXCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 25V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>VJ0402A680KXQCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 10V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>VJ0402A680JXXCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 25V COG/NP0 0402</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0402A680KXBAC Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ0402A680KXBAC Datenblatt	VJ0402A680KXBAC-Datenblätter	VJ0402A680KXBAC PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
VJ0402A680KXBAC Electronic	VJ0402A680KXBAC-Komponenten	VJ0402A680KXBAC-Verteiler	VJ0402A680KXBAC-Bild	VJ0402A680KXBAC-Teil
VJ0402A680KXBAC Preis	VJ0402A680KXBAC Hersteller	VJ0402A680KXBAC Bild	VJ0402A680KXBAC Aktie	VJ0402A680KXBAC Inventar
VJ0402A680KXBAC Neu	VJ0402A680KXBAC Original	VJ0402A680KXBAC garantiert	VJ0402A680KXBAC RFQ	VJ0402A680KXBAC Online bestellen

Contact us: **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