
	<h2 style="color: #E67E22;">VJ0603A680FFBAC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	VJ0603A680FFBAC
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 68PF 100V COG/NP0 0603
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.VJ0603A680FFBAC.pdf</a> <a href="#">2.VJ0603A680FFBAC.pdf</a> <a href="#">3.VJ0603A680FFBAC.pdf</a> <a href="#">4.VJ0603A680FFBAC.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	VJ0603A680FFBAC
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 68PF 100V COG/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.038" (0.97mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	VJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 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 ±1% 100V Ceramic Capacitor COG, NP0 0603
Kapazität	68pF
Anwendungen	General Purpose

VJ0603A680FFBAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0603A680FFBAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0603A680FFBAC 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 VJ0603A680FFBAC E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>VJ0603A680FXBAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 100V COG/NP0 0603	<b>VJ0603A5R6DXQPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5.6PF 10V COG/NP0 0603	<b>VJ0603A680FXAAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 50V COG/NP0 0603	<b>VJ0603A680FXAPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 50V COG/NP0 0603
<b>VJ0603A5R6DXXPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5.6PF 25V COG/NP0 0603	<b>VJ0603A5R6DXJPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5.6PF 16V COG/NP0 0603	<b>VJ0603A680FXACW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 50V COG/NP0 0603	<b>VJ0603A5R6DXXCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5.6PF 25V COG/NP0 0603

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0603A680FFBAC Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ0603A680FFBAC Datenblatt	VJ0603A680FFBAC-Datenblätter	VJ0603A680FFBAC PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ0603A680FFBAC
VJ0603A680FFBAC Electronic	VJ0603A680FFBAC-Komponenten	VJ0603A680FFBAC-Verteiler	VJ0603A680FFBAC-Bild	VJ0603A680FFBAC-Teil
VJ0603A680FFBAC Preis	VJ0603A680FFBAC Hersteller	VJ0603A680FFBAC Bild	VJ0603A680FFBAC Aktie	VJ0603A680FFBAC Inventar
VJ0603A680FFBAC Neu	VJ0603A680FFBAC Original	VJ0603A680FFBAC garantiert	VJ0603A680FFBAC RFQ	VJ0603A680FFBAC 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