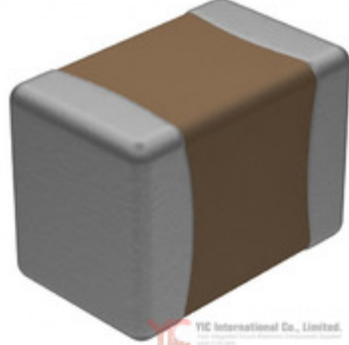




	<h2 style="color: red;">VJ0805A681FXAAP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VJ0805A681FXAAP
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 680PF 50V COG/NP0 0805
Datenblätter:	 1.VJ0805A681FXAAP.pdf	
	 2.VJ0805A681FXAAP.pdf	
	 3.VJ0805A681FXAAP.pdf	
	 4.VJ0805A681FXAAP.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

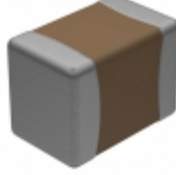


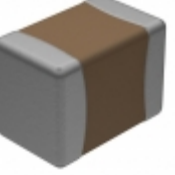
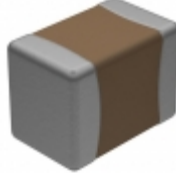
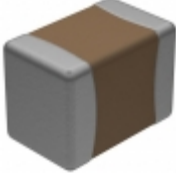
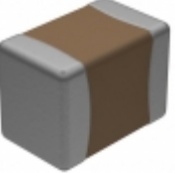

Spezifikationen

Teilenummer	VJ0805A681FXAAP
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 680PF 50V COG/NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	VJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 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	680pF ±1% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805
Kapazität	680pF
Anwendungen	General Purpose

VJ0805A681FXAAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0805A681FXAAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0805A681FXAAP 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 VJ0805A681FXAAP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  VJ0805A681FXAMP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 50V COG/NP0 0805	 VJ0805A681FXBAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 100V COG/NP0 0805	 VJ0805A680MXGAT5Z Vishay Vitramon CAP CER 68PF 1KV NP0 0805	 VJ0805A681FXAPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 50V COG/NP0 0805
 VJ0805A680MXRAT5Z Vishay Vitramon CAP CER 68PF 1.5KV NP0 0805	 VJ0805A681FXAMC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 50V COG/NP0 0805	 VJ0805A680MXRAT5Z Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 1.5KV NP0 0805	 VJ0805A681FXACW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 50V COG/NP0 0805

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0805A681FXAAP Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ0805A681FXAAP Datenblatt	VJ0805A681FXAAP-Datenblätter	VJ0805A681FXAAP PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
VJ0805A681FXAAP Electronic	VJ0805A681FXAAP-Komponenten	VJ0805A681FXAAP-Verteiler	VJ0805A681FXAAP-Bild	VJ0805A681FXAAP-Teil
VJ0805A681FXAAP Preis	VJ0805A681FXAAP Hersteller	VJ0805A681FXAAP Bild	VJ0805A681FXAAP Aktie	VJ0805A681FXAAP Inventar
VJ0805A681FXAAP Neu	VJ0805A681FXAAP Original	VJ0805A681FXAAP garantiert	VJ0805A681FXAAP RFQ	VJ0805A681FXAAP 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