









	<b>VJ0402A1R0BXAAC</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	VJ0402A1R0BXAAC
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1PF 50V C0G/NP0 0402
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.VJ0402A1R0BXAAC.pdf</a> <a href="#">2.VJ0402A1R0BXAAC.pdf</a> <a href="#">3.VJ0402A1R0BXAAC.pdf</a> <a href="#">4.VJ0402A1R0BXAAC.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	VJ0402A1R0BXAAC
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 1PF 50V C0G/NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.024" (0.60mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, 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	1pF ±0.1pF 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0402
Kapazität	1pF
Anwendungen	General Purpose

VJ0402A1R0BXAAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0402A1R0BXAAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0402A1R0BXAAC 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 VJ0402A1R0BXAAC E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

 <b>VJ0402A1R0BXACW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1PF 50V C0G/NP0 0402	 <b>VJ0402A181KXXCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 25V C0G/NP0 0402	 <b>VJ0402A181KXQCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 10V C0G/NP0 0402	 <b>VJ0402A1R0BXQCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1PF 10V C0G/NP0 0402
 <b>VJ0402A1R0BXAPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1PF 50V C0G/NP0 0402	 <b>VJ0402A1R0BJCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1PF 16V C0G/NP0 0402	 <b>VJ0402A1R0BJPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1PF 16V C0G/NP0 0402	 <b>VJ0402A181KXJPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 16V C0G/NP0 0402

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0402A1R0BXAAC Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ0402A1R0BXAAC Datenblatt	VJ0402A1R0BXAAC-Datenblätter	VJ0402A1R0BXAAC PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
VJ0402A1R0BXAAC Electronic	VJ0402A1R0BXAAC-Komponenten	VJ0402A1R0BXAAC-Verteiler	VJ0402A1R0BXAAC-Bild	VJ0402A1R0BXAAC
VJ0402A1R0BXAAC Preis	VJ0402A1R0BXAAC Hersteller	VJ0402A1R0BXAAC Bild	VJ0402A1R0BXAAC Aktie	VJ0402A1R0BXAAC-Teil
VJ0402A1R0BXAAC Neu	VJ0402A1R0BXAAC Original	VJ0402A1R0BXAAC garantiert	VJ0402A1R0BXAAC RFQ	VJ0402A1R0BXAAC Inventar
				VJ0402A1R0BXAAC 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