

	<h2 style="color: red;">VJ0402A180JXAAP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	VJ0402A180JXAAP
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 18PF 50V COG/NP0 0402
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.VJ0402A180JXAAP.pdf</a> <a href="#">2.VJ0402A180JXAAP.pdf</a> <a href="#">3.VJ0402A180JXAAP.pdf</a> <a href="#">4.VJ0402A180JXAAP.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	VJ0402A180JXAAP
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 18PF 50V COG/NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
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	18pF ±5% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 0402 (1005
Kapazität	18pF
Anwendungen	General Purpose

VJ0402A180JXAAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0402A180JXAAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0402A180JXAAP 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 VJ0402A180JXAAP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>VJ0402A180JXAPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 50V COG/NP0 0402	 <b>VJ0402A180JNAAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 50V COG/NP0 0402 <small>Epoxy Mounting Only</small>	 <b>VJ0402A180JJCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 16V COG/NP0 0402	 <b>VJ0402A180JNAAJ00</b> Vishay Vitramon CAP CER 18PF 50V NP0 0402
 <b>VJ0402A180JXAAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 50V COG/NP0 0402	 <b>VJ0402A180JXACW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 50V COG/NP0 0402	 <b>VJ0402A180JXACW1BC</b> VISHAY VISHAY SMD	 <b>VJ0402A180JNAAJ</b> Vishay Vitramon CAP CER 18PF 50V COG/NP0 0402

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0402A180JXAAP Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ0402A180JXAAP Datenblatt	VJ0402A180JXAAP-Datenblätter	VJ0402A180JXAAP PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
VJ0402A180JXAAP Electronic	VJ0402A180JXAAP-Komponenten	VJ0402A180JXAAP-Verteiler	VJ0402A180JXAAP-Bild	VJ0402A180JXAAP-Teil
VJ0402A180JXAAP Preis	VJ0402A180JXAAP Hersteller	VJ0402A180JXAAP Bild	VJ0402A180JXAAP Aktie	VJ0402A180JXAAP Inventar
VJ0402A180JXAAP Neu	VJ0402A180JXAAP Original	VJ0402A180JXAAP garantiert	VJ0402A180JXAAP RFQ	VJ0402A180JXAAP 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