




	<p>VJ0603A101MXAAC</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VJ0603A101MXAAC</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 100PF 50V COG/NP0 0603</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.VJ0603A101MXAAC.pdf</p>
	<p> 2.VJ0603A101MXAAC.pdf</p>
	<p> 3.VJ0603A101MXAAC.pdf</p>
	<p> 4.VJ0603A101MXAAC.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VJ0603A101MXAAC
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 100PF 50V COG/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
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	100pF ±20% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 0603
Kapazität	100pF
Anwendungen	General Purpose

VJ0603A101MXAAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0603A101MXAAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0603A101MXAAC 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 VJ0603A101MXAAC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ0603A102FXAPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603A101KXXPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 25V COG/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603A102FXJCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 16V COG/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603A102FXJPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 16V COG/NP0 0603</p>
 <p>VJ0603A102FXQCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 10V COG/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603A101KXJPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 16V COG/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603A102FXACW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603A101KXQCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 10V COG/NP0 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0603A101MXAAC Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ0603A101MXAAC Datenblatt	VJ0603A101MXAAC-Datenblätter	VJ0603A101MXAAC PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
VJ0603A101MXAAC Electronic	VJ0603A101MXAAC-Komponenten	VJ0603A101MXAAC-Verteiler	VJ0603A101MXAAC-Bild	VJ0603A101MXAAC-Teil
VJ0603A101MXAAC Preis	VJ0603A101MXAAC Hersteller	VJ0603A101MXAAC Bild	VJ0603A101MXAAC Aktie	VJ0603A101MXAAC Inventar
VJ0603A101MXAAC Neu	VJ0603A101MXAAC Original	VJ0603A101MXAAC garantiert	VJ0603A101MXAAC RFQ	VJ0603A101MXAAC 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