


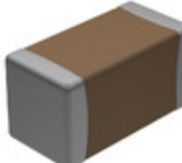



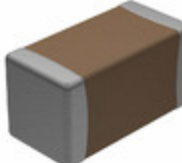

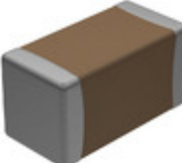
	<p>VJ1206A102FFAMR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VJ1206A102FFAMR</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1000PF 50V COG/NPO 1206</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.VJ1206A102FFAMR.pdf  2.VJ1206A102FFAMR.pdf  3.VJ1206A102FFAMR.pdf  4.VJ1206A102FFAMR.pdf
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VJ1206A102FFAMR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 1000PF 50V COG/NPO 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	VJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1000pF ±1% 50V Ceramic Capacitor COG, NPO 1206
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

VJ1206A102FFAMR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1206A102FFAMR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1206A102FFAMR 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 VJ1206A102FFAMR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ1206A102FFAAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 50V COG/NPO 1206</p>	 <p>VJ1206A101MXGAT5Z Vishay Vitramon CAP CER 100PF 1KV NPO 1206</p>	 <p>VJ1206A102FXAAR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 50V COG/NPO 1206</p>	 <p>VJ1206A102FFAAR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 50V COG/NPO 1206</p>
 <p>VJ1206A102FXACW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 50V COG/NPO 1206</p>	 <p>VJ1206A101MXRAT5Z Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 1.5KV NPO 1206</p>	 <p>VJ1206A102FXAAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 50V COG/NPO 1206</p>	 <p>VJ1206A101MXRAT5Z Vishay Vitramon CAP CER 100PF 1.5KV NPO 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1206A102FFAMR Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1206A102FFAMR Datenblatt	VJ1206A102FFAMR-Datenblätter	VJ1206A102FFAMR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1206A102FFAMR
VJ1206A102FFAMR Electronic	VJ1206A102FFAMR-Komponenten	VJ1206A102FFAMR-Verteiler	VJ1206A102FFAMR-Bild	VJ1206A102FFAMR-Teil
VJ1206A102FFAMR Preis	VJ1206A102FFAMR Hersteller	VJ1206A102FFAMR Bild	VJ1206A102FFAMR Aktie	VJ1206A102FFAMR Inventar
VJ1206A102FFAMR Neu	VJ1206A102FFAMR Original	VJ1206A102FFAMR garantiert	VJ1206A102FFAMR RFQ	VJ1206A102FFAMR Online bestellen