


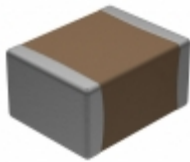

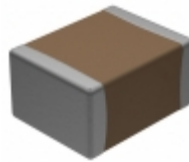

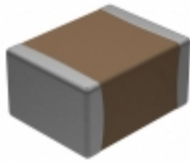
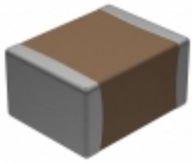
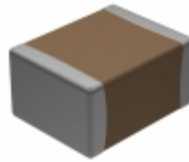
	<p>VJ1210V106MXARW1BC</p> <p>Hersteller-Teilenummer: VJ1210V106MXARW1BC</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10UF 50V Y5V 1210</p> <p>Datenblätter:  VJ1210V106MXARW1BC.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VJ1210V106MXARW1BC
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 10UF 50V Y5V 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	VJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°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	10µF ±20% 50V Ceramic Capacitor Y5V (F) 1210 (3225)
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

VJ1210V106MXARW1BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1210V106MXARW1BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1210V106MXARW1BC 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 VJ1210V106MXARW1BC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ1210U105MXXAT VISHAY VJ1210U105MXXAT VISHAY</p>	 <p>VJ1210A910KBRAT4X Vishay Vitramon CAP CER 91PF 1.5KV NP0 1210</p>	 <p>VJ1210V106MXATW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10UF 50V Y5V 1210</p>	 <p>VJ1210A910KBLAT4X Vishay Vitramon CAP CER 91PF 630V NP0 1210</p>
 <p>VJ1210V106ZXATW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10UF 50V Y5V 1210</p>	 <p>VJ1210A910KBRAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 91PF 1.5KV NP0 1210</p>	 <p>VJ1210V106ZXJTW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10UF 16V Y5V 1210</p>	 <p>VJ1210V106MXJTW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10UF 16V Y5V 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1210V106MXARW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1210V106MXARW1BC Datenblatt	VJ1210V106MXARW1BC-Datenblätter	VJ1210V106MXARW1BC PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
VJ1210V106MXARW1BC Electronic	VJ1210V106MXARW1BC-Komponenten	VJ1210V106MXARW1BC-Verteiler	VJ1210V106MXARW1BC-Bild	VJ1210V106MXARW1BC
VJ1210V106MXARW1BC Preis	VJ1210V106MXARW1BC Hersteller	VJ1210V106MXARW1BC Bild	VJ1210V106MXARW1BC Aktie	VJ1210V106MXARW1BC-Teil
VJ1210V106MXARW1BC Neu	VJ1210V106MXARW1BC Original	VJ1210V106MXARW1BC garantiert	VJ1210V106MXARW1BC RFQ	VJ1210V106MXARW1BC Inventar
				VJ1210V106MXARW1BC 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