

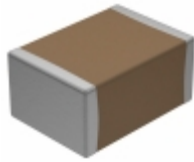
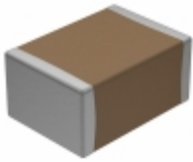
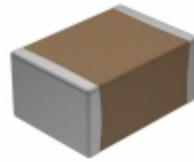
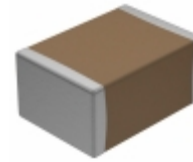
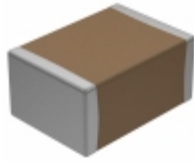

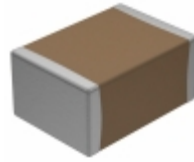

	<p>VJ1812V106ZXATW1BC</p> <p>Hersteller-Teilenummer: VJ1812V106ZXATW1BC</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10UF 50V Y5V 1812</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VJ1812V106ZXATW1BC
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 10UF 50V Y5V 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	-20%, +80%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	VJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 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%, +80% 50V Ceramic Capacitor Y5V (F) 1812
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

VJ1812V106ZXATW1BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1812V106ZXATW1BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1812V106ZXATW1BC 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 VJ1812V106ZXATW1BC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ1812A910KBLAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 91PF 630V NP0 1812</p>	 <p>VJ1812Y101JBCAT4X Vishay Vitramon CAP CER 100PF 200V X7R 1812</p>	 <p>VJ1812Y101JBAAT4X Vishay Vitramon CAP CER 100PF 50V X7R 1812</p>	 <p>VJ1812Y101JBBAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 100V X7R 1812</p>
 <p>VJ1812Y101JBBAT4X Vishay Vitramon CAP CER 100PF 100V X7R 1812</p>	 <p>VJ1812V106MXATW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10UF 50V Y5V 1812</p>	 <p>VJ1812A910KBRAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 91PF 1.5KV NP0 1812</p>	 <p>VJ1812V106MXXTW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10UF 25V Y5V 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1812V106ZXATW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1812V106ZXATW1BC Electronic	VJ1812V106ZXATW1BC Preis	VJ1812V106ZXATW1BC Neu	VJ1812V106ZXATW1BC Datenblatt	VJ1812V106ZXATW1BC-Komponenten	VJ1812V106ZXATW1BC Hersteller	VJ1812V106ZXATW1BC Original	VJ1812V106ZXATW1BC-Datenblätter	VJ1812V106ZXATW1BC-Verteiler	VJ1812V106ZXATW1BC Bild	VJ1812V106ZXATW1BC garantiert	VJ1812V106ZXATW1BC PDF	VJ1812V106ZXATW1BC-Bild	VJ1812V106ZXATW1BC RFQ	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1812V106ZXATW1BC	VJ1812V106ZXATW1BC-Teil	VJ1812V106ZXATW1BC Inventar	VJ1812V106ZXATW1BC 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