

	<p><b>VJ0603V225MXJPW1BC</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VJ0603V225MXJPW1BC</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2.2UF 16V Y5V 0603</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VJ0603V225MXJPW1BC.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VJ0603V225MXJPW1BC
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 16V Y5V 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	VJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 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	2.2µF ±20% 16V Ceramic Capacitor Y5V (F) 0603 (1608)
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

VJ0603V225MXJPW1BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0603V225MXJPW1BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0603V225MXJPW1BC 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 VJ0603V225MXJPW1BC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VJ0603V224ZXXCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.22UF 25V Y5V 0603</p>	 <p><b>VJ0603V273MXACW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.027UF 50V Y5V 0603</p>	 <p><b>VJ0603V273MXJCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.027UF 16V Y5V 0603</p>	 <p><b>VJ0603V224ZXXPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.22UF 25V Y5V 0603</p>
 <p><b>VJ0603V225ZXJPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.2UF 16V Y5V 0603</p>	 <p><b>VJ0603V224ZXQCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.22UF 10V Y5V 0603</p>	 <p><b>VJ0603V225ZXJCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.2UF 16V Y5V 0603</p>	 <p><b>VJ0603V273MXAPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.027UF 50V Y5V 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0603V225MXJPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ0603V225MXJPW1BC Datenblatt	VJ0603V225MXJPW1BC-Datenblätter	VJ0603V225MXJPW1BC PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
VJ0603V225MXJPW1BC Electronic	VJ0603V225MXJPW1BC-Komponenten	VJ0603V225MXJPW1BC-Verteiler	VJ0603V225MXJPW1BC-Bild	VJ0603V225MXJPW1BC-Teil
VJ0603V225MXJPW1BC Preis	VJ0603V225MXJPW1BC Hersteller	VJ0603V225MXJPW1BC Bild	VJ0603V225MXJPW1BC Aktie	VJ0603V225MXJPW1BC Inventar
VJ0603V225MXJPW1BC Neu	VJ0603V225MXJPW1BC Original	VJ0603V225MXJPW1BC garantiert	VJ0603V225MXJPW1BC RFQ	VJ0603V225MXJPW1BC Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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