
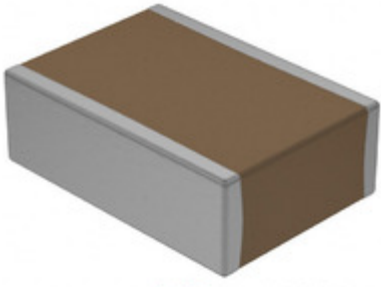
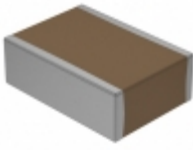

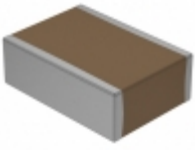
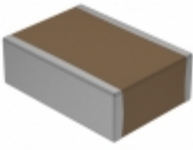


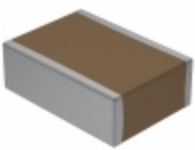
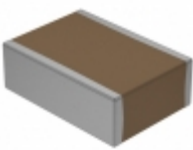
	<p><b>VJ1825Y104KXEAT</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VJ1825Y104KXEAT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Vitramon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 500V X7R 1825</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VJ1825Y104KXEAT.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	VJ1825Y104KXEAT
Hersteller	Vishay / Vitramon
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 500V X7R 1825
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.086" (2.18mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.252" W (4.50mm x 6.40mm)
Serie	VJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1825 (4564 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

VJ1825Y104KXEAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1825Y104KXEAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1825Y104KXEAT Vishay / Vitramon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ VJ1825Y104KXEAT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VJ1825Y105JBBAT4X</b> Vishay Vitramon CAP CER 1UF 100V X7R 1825</p>	 <p><b>VJ1825Y104KXCAT00</b> Vishay Vitramon CAP CER 0.1UF 200V X7R 1825</p>	 <p><b>VJ1825Y104KXCAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 0.1UF 200V X7R 1825</p>	 <p><b>VJ1825Y104KXEAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 500V X7R 1825</p>
 <p><b>VJ1825Y104KXEAR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 500V X7R 1825</p>	 <p><b>VJ1825Y104MXCAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 200V X7R 1825</p>	 <p><b>VJ1825Y105JBBAT4X</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1UF 100V X7R 1825</p>	 <p><b>VJ1825Y104KXEAT00</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 500V X7R 1825</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1825Y104KXEAT Vishay / Vitramon	VJ1825Y104KXEAT Datenblatt	VJ1825Y104KXEAT-Datenblätter	VJ1825Y104KXEAT PDF	Vishay / Vitramon VJ1825Y104KXEAT
VJ1825Y104KXEAT Electronic	VJ1825Y104KXEAT-Komponenten	VJ1825Y104KXEAT-Verteiler	VJ1825Y104KXEAT-Bild	VJ1825Y104KXEAT-Teil
VJ1825Y104KXEAT Preis	VJ1825Y104KXEAT Hersteller	VJ1825Y104KXEAT Bild	VJ1825Y104KXEAT Aktie	VJ1825Y104KXEAT Inventar
VJ1825Y104KXEAT Neu	VJ1825Y104KXEAT Original	VJ1825Y104KXEAT garantiert	VJ1825Y104KXEAT RFQ	VJ1825Y104KXEAT 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