
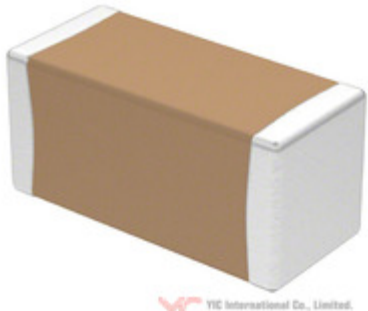








	<p>VJ1808Y273KXEAT</p> <p>Hersteller-Teilenummer: VJ1808Y273KXEAT</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Vitramon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.027UF 500V X7R 1808</p> <p>Datenblätter:  VJ1808Y273KXEAT.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</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	VJ1808Y273KXEAT
Hersteller	Vishay / Vitramon
Beschreibung	CAP CER 0.027UF 500V X7R 1808
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.180" L x 0.080" W (4.57mm x 2.03mm)
Serie	VJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1808 (4520 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.027µF
Anwendungen	General Purpose

VJ1808Y273KXEAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1808Y273KXEAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1808Y273KXEAT 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 VJ1808Y273KXEAT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ1808Y274MFAAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.27UF 50V X7R 1808</p>	 <p>VJ1808Y274JFAAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.27UF 50V X7R 1808</p>	 <p>VJ1808Y273KXEAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.027UF 500V X7R 1808</p>	 <p>VJ1808Y272KBRAT4X Vishay Vitramon CAP CER 2700PF 1.5KV X7R 1808</p>
 <p>VJ1808Y331JXEAT5Z Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 500V X7R 1808</p>	 <p>VJ1808Y273KXEAT00 Vishay Vitramon CAP CER 0.027UF 500V X7R 1808</p>	 <p>VJ1808Y272MXGAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2700PF 1KV X7R 1808</p>	 <p>VJ1808Y273KXEAT00 Vishay Vitramon CAP CER 0.027UF 500V X7R 1808</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1808Y273KXEAT Vishay / Vitramon	VJ1808Y273KXEAT Datenblatt	VJ1808Y273KXEAT-Datenblätter	VJ1808Y273KXEAT PDF	Vishay / Vitramon VJ1808Y273KXEAT
VJ1808Y273KXEAT Electronic	VJ1808Y273KXEAT-Komponenten	VJ1808Y273KXEAT-Verteiler	VJ1808Y273KXEAT-Bild	VJ1808Y273KXEAT-Teil
VJ1808Y273KXEAT Preis	VJ1808Y273KXEAT Hersteller	VJ1808Y273KXEAT Bild	VJ1808Y273KXEAT Aktie	VJ1808Y273KXEAT Inventar
VJ1808Y273KXEAT Neu	VJ1808Y273KXEAT Original	VJ1808Y273KXEAT garantiert	VJ1808Y273KXEAT RFQ	VJ1808Y273KXEAT 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