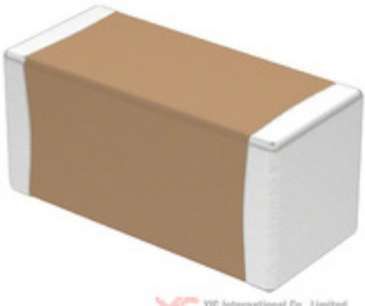

	<h2 style="color: red;">VJ1808Y392KBRAT4X</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: VJ1808Y392KBRAT4X
	Hersteller / Marke: Vishay / Vitramon
	Teil der Beschreibung: CAP CER 3900PF 1.5KV X7R 1808
	Datenblätter:  VJ1808Y392KBRAT4X.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	VJ1808Y392KBRAT4X
Hersteller	Vishay / Vitramon
Beschreibung	CAP CER 3900PF 1.5KV X7R 1808
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1500V (1.5kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.086" (2.18mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.186" L x 0.080" W (4.72mm x 2.03mm)
Serie	VJ OMD
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	Soft Termination, High Voltage
Kapazität	3900pF
Anwendungen	Boardflex Sensitive

VJ1808Y392KBRAT4X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1808Y392KBRAT4X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1808Y392KBRAT4X 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 VJ1808Y392KBRAT4X E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ1808Y392KBLAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3900PF 630V X7R 1808</p>	 <p>VJ1808Y471JBFAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 2KV X7R 1808</p>	 <p>VJ1808Y392KXGAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3900PF 1KV X7R 1808</p>	 <p>VJ1808Y471JBFAT4X Vishay Vitramon CAP CER 470PF 2KV X7R 1808</p>
 <p>VJ1808Y392KBGAT4X Vishay Vitramon CAP CER 3900PF 1KV X7R 1808</p>	 <p>VJ1808Y392KBLAT4X Vishay Vitramon CAP CER 3900PF 630V X7R 1808</p>	 <p>VJ1808Y392KBGAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3900PF 1KV X7R 1808</p>	 <p>VJ1808Y392MXGAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3900PF 1KV X7R 1808</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1808Y392KBRAT4X Vishay / Vitramon	VJ1808Y392KBRAT4X Datenblatt	VJ1808Y392KBRAT4X-Datenblätter	VJ1808Y392KBRAT4X PDF	Vishay / Vitramon VJ1808Y392KBRAT4X
VJ1808Y392KBRAT4X Electronic	VJ1808Y392KBRAT4X-Komponenten	VJ1808Y392KBRAT4X-Verteiler	VJ1808Y392KBRAT4X-Bild	VJ1808Y392KBRAT4X-Teil
VJ1808Y392KBRAT4X Preis	VJ1808Y392KBRAT4X Hersteller	VJ1808Y392KBRAT4X Bild	VJ1808Y392KBRAT4X Aktie	VJ1808Y392KBRAT4X Inventar
VJ1808Y392KBRAT4X Neu	VJ1808Y392KBRAT4X Original	VJ1808Y392KBRAT4X garantiert	VJ1808Y392KBRAT4X RFQ	VJ1808Y392KBRAT4X 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