	<p><b>HV2225Y102KXMATHV</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HV2225Y102KXMATHV</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Vitramon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 5KV X7R 2225</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HV2225Y102KXMATHV.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	HV2225Y102KXMATHV
Hersteller	Vishay / Vitramon
Beschreibung	CAP CER 1000PF 5KV X7R 2225
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	5000V (5kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.106" (2.70mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.220" L x 0.250" W (5.59mm x 6.35mm)
Serie	HV
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	2225 (5664 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

HV2225Y102KXMATHV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HV2225Y102KXMATHV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HV2225Y102KXMATHV 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 HV2225Y102KXMATHV E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HV2225Y102MXVATHV</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 4KV X7R 2225</p>	 <p><b>HV2225Y102JXVATHV</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 4KV X7R 2225</p>	 <p><b>HV2220Y822MXHATHV</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8200PF 3KV X7R 2220</p>	 <p><b>HV2221FG-G</b> Microchip Technology IC 8CH ANALOG SWITCH 48LQFP</p>
 <p><b>HV2225Y102KXVATHV</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 4KV X7R 2225</p>	 <p><b>HV2225Y102MXMATHV</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 5KV X7R 2225</p>	 <p><b>HV2225Y102JXMATHV</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 5KV X7R 2225</p>	 <p><b>HV2225Y103JXHATHV</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 3KV X7R 2225</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HV2225Y102KXMATHV Vishay / Vitramon	HV2225Y102KXMATHV Datenblatt	HV2225Y102KXMATHV-Datenblätter	HV2225Y102KXMATHV PDF	Vishay / Vitramon
HV2225Y102KXMATHV Electronic	HV2225Y102KXMATHV-Komponenten	HV2225Y102KXMATHV-Verteiler	HV2225Y102KXMATHV-Bild	HV2225Y102KXMATHV-Teil
HV2225Y102KXMATHV Preis	HV2225Y102KXMATHV Hersteller	HV2225Y102KXMATHV Bild	HV2225Y102KXMATHV Aktie	HV2225Y102KXMATHV Inventar
HV2225Y102KXMATHV Neu	HV2225Y102KXMATHV Original	HV2225Y102KXMATHV garantiert	HV2225Y102KXMATHV RFQ	HV2225Y102KXMATHV 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