

	<h2 style="color: red;">HV2220Y332JXVATHV</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> HV2220Y332JXVATHV
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 3300PF 4KV X7R 2220
	<b>Datenblätter:</b>  HV2220Y332JXVATHV.pdf
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









### Spezifikationen

Teilenummer	HV2220Y332JXVATHV
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 3300PF 4KV X7R 2220
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	4000V (4kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.106" (2.70mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.220" L x 0.200" W (5.59mm x 5.08mm)
Serie	HV
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2220 (5750 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	32 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	3300pF ±5% 4000V (4kV) Ceramic Capacitor X7R 2220
Kapazität	3300pF
Anwendungen	General Purpose

HV2220Y332JXVATHV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HV2220Y332JXVATHV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HV2220Y332JXVATHV 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 HV2220Y332JXVATHV E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HV2220Y332MXVATHV</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3300PF 4KV X7R 2220</p>	 <p><b>HV2220Y332KXVATHV</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3300PF 4KV X7R 2220</p>	 <p><b>HV2220Y332KXHATHV</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3300PF 3KV X7R 2220</p>	 <p><b>HV2220Y272MXHATHV</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2700PF 3KV X7R 2220</p>
 <p><b>HV2220Y272KXHATHV</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2700PF 3KV X7R 2220</p>	 <p><b>HV2220Y272MXVATHV</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2700PF 4KV X7R 2220</p>	 <p><b>HV2220Y272KXVATHV</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2700PF 4KV X7R 2220</p>	 <p><b>HV2220Y391JXMATHV</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 390PF 5KV X7R 2220</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HV2220Y332JXVATHV Electro-Films (EFI) / Vishay	HV2220Y332JXVATHV Datenblatt	HV2220Y332JXVATHV-Datenblätter	HV2220Y332JXVATHV PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HV2220Y332JXVATHV
HV2220Y332JXVATHV Electronic	HV2220Y332JXVATHV-Komponenten	HV2220Y332JXVATHV-Verteiler	HV2220Y332JXVATHV-Bild	HV2220Y332JXVATHV-Teil
HV2220Y332JXVATHV Preis	HV2220Y332JXVATHV Hersteller	HV2220Y332JXVATHV Bild	HV2220Y332JXVATHV Aktie	HV2220Y332JXVATHV Inventar
HV2220Y332JXVATHV Neu	HV2220Y332JXVATHV Original	HV2220Y332JXVATHV garantiert	HV2220Y332JXVATHV RFQ	HV2220Y332JXVATHV 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