
	<h2 style="color: red;">HV1825Y152JXVATHV</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HV1825Y152JXVATHV</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1500PF 4KV X7R 1825
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HV1825Y152JXVATHV.pdf</a>
	<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	<a href="#">HV1825Y152JXVATHV</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAP CER 1500PF 4KV X7R 1825
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	4000V (4kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.106" (2.70mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.252" W (4.50mm x 6.40mm)
Serie	HV
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1825 (4564 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	1500pF ±5% 4000V (4kV) Ceramic Capacitor X7R 1825
Kapazität	1500pF
Anwendungen	General Purpose

HV1825Y152JXVATHV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HV1825Y152JXVATHV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HV1825Y152JXVATHV 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 HV1825Y152JXVATHV E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HV1825Y152JXHARHV</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1500PF 3KV X7R 1825</p>	 <p><b>HV1825Y152JXMARHV</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1500PF 5KV X7R 1825</p>	 <p><b>HV1825Y152KXHARHV</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1500PF 3KV X7R 1825</p>	 <p><b>HV1825Y152JXVARHV</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1500PF 4KV X7R 1825</p>
 <p><b>HV1825Y152KXHATHV</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1500PF 3KV X7R 1825</p>	 <p><b>HV1825Y152KXMATHV</b> Vishay Vitramon CAP CER 1500PF 5KV X7R 1825</p>	 <p><b>HV1825Y152JXMATHV</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1500PF 5KV X7R 1825</p>	 <p><b>HV1825Y152KXMATHV</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1500PF 5KV X7R 1825</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HV1825Y152JXVATHV Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">HV1825Y152JXVATHV Datenblatt</a>	<a href="#">HV1825Y152JXVATHV-Datenblätter</a>	<a href="#">HV1825Y152JXVATHV PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay HV1825Y152JXVATHV</a>
<a href="#">HV1825Y152JXVATHV Electronic</a>	<a href="#">HV1825Y152JXVATHV-Komponenten</a>	<a href="#">HV1825Y152JXVATHV-Verteiler</a>	<a href="#">HV1825Y152JXVATHV-Bild</a>	<a href="#">HV1825Y152JXVATHV-Teil</a>
<a href="#">HV1825Y152JXVATHV Preis</a>	<a href="#">HV1825Y152JXVATHV Hersteller</a>	<a href="#">HV1825Y152JXVATHV Bild</a>	<a href="#">HV1825Y152JXVATHV Aktie</a>	<a href="#">HV1825Y152JXVATHV Inventar</a>
<a href="#">HV1825Y152JXVATHV Neu</a>	<a href="#">HV1825Y152JXVATHV Original</a>	<a href="#">HV1825Y152JXVATHV garantiert</a>	<a href="#">HV1825Y152JXVATHV RFQ</a>	<a href="#">HV1825Y152JXVATHV Online bestellen</a>

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