



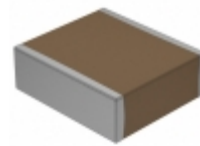
	<h2 style="color: #E67E22;">VJ2225Y474MXCAT</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> VJ2225Y474MXCAT
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.47UF 200V X7R 2225
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VJ2225Y474MXCAT.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	VJ2225Y474MXCAT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 200V X7R 2225
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.086" (2.18mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.220" L x 0.250" W (5.59mm x 6.35mm)
Serie	VJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2225 (5763 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.47µF ±20% 200V Ceramic Capacitor X7R 2225 (5763)
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	General Purpose

VJ2225Y474MXCAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ2225Y474MXCAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ2225Y474MXCAT 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 VJ2225Y474MXCAT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VJ2225Y475KFXAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4.7UF 25V X7R 2225</p>	 <p><b>VJ2225Y475MXXAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4.7UF 25V X7R 2225</p>	 <p><b>VJ2225Y475JXXAT54</b> VISHY VJ2225Y475JXXAT54 VISHY</p>	 <p><b>VJ2225Y475KXXAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4.7UF 25V X7R 2225</p>
 <p><b>VJ2225Y474MXBAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.47UF 100V X7R 2225</p>	 <p><b>VJ2225Y475MFXAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4.7UF 25V X7R 2225</p>	 <p><b>VJ2225Y474KXCAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.47UF 200V X7R 2225</p>	 <p><b>VJ2225Y474KXCAT00</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.47UF 200V X7R 2225</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ2225Y474MXCAT Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ2225Y474MXCAT Datenblatt	VJ2225Y474MXCAT-Datenblätter	VJ2225Y474MXCAT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ2225Y474MXCAT
VJ2225Y474MXCAT Electronic	VJ2225Y474MXCAT-Komponenten	VJ2225Y474MXCAT-Verteiler	VJ2225Y474MXCAT-Bild	VJ2225Y474MXCAT-Teil
VJ2225Y474MXCAT Preis	VJ2225Y474MXCAT Hersteller	VJ2225Y474MXCAT Bild	VJ2225Y474MXCAT Aktie	VJ2225Y474MXCAT Inventar
VJ2225Y474MXCAT Neu	VJ2225Y474MXCAT Original	VJ2225Y474MXCAT garantiert	VJ2225Y474MXCAT RFQ	VJ2225Y474MXCAT 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