

	<p><b>VJ1210Y154KXCAT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VJ1210Y154KXCAT</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.15UF 200V X7R 1210</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VJ1210Y154KXCAT.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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

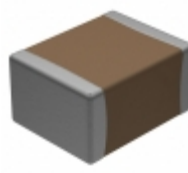

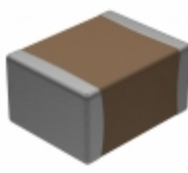
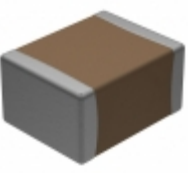
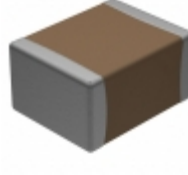

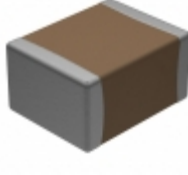

### Spezifikationen

Teilenummer	VJ1210Y154KXCAT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 0.15UF 200V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	VJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.15µF ±10% 200V Ceramic Capacitor X7R 1210 (3225)
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	General Purpose

VJ1210Y154KXCAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1210Y154KXCAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1210Y154KXCAT 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 VJ1210Y154KXCAT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VJ1210Y154KBBAT4X</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.15UF 100V X7R 1210</p>	 <p><b>VJ1210Y154MXBAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.15UF 100V X7R 1210</p>	 <p><b>VJ1210Y154KBBAT4X</b> Vishay Vitramon CAP CER 0.15UF 100V X7R 1210</p>	 <p><b>VJ1210Y154KBCAT4X</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.15UF 200V X7R 1210</p>
 <p><b>VJ1210Y182JBGAT4X</b> Vishay Vitramon CAP CER 1800PF 1KV X7R 1210</p>	 <p><b>VJ1210Y154KXBAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.15UF 100V X7R 1210</p>	 <p><b>VJ1210Y182JBFAT4X</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1800PF 2KV X7R 1210</p>	 <p><b>VJ1210Y154MXAAR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.15UF 50V X7R 1210</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1210Y154KXCAT Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1210Y154KXCAT Datenblatt	VJ1210Y154KXCAT-Datenblätter	VJ1210Y154KXCAT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1210Y154KXCAT
VJ1210Y154KXCAT Electronic	VJ1210Y154KXCAT-Komponenten	VJ1210Y154KXCAT-Verteiler	VJ1210Y154KXCAT-Bild	VJ1210Y154KXCAT-Teil
VJ1210Y154KXCAT Preis	VJ1210Y154KXCAT Hersteller	VJ1210Y154KXCAT Bild	VJ1210Y154KXCAT Aktie	VJ1210Y154KXCAT Inventar
VJ1210Y154KXCAT Neu	VJ1210Y154KXCAT Original	VJ1210Y154KXCAT garantiert	VJ1210Y154KXCAT RFQ	VJ1210Y154KXCAT 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