



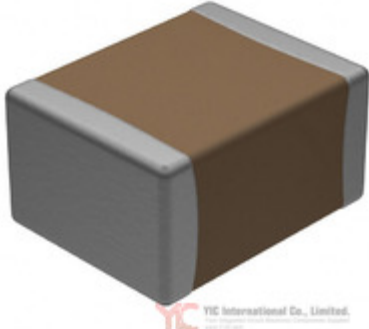
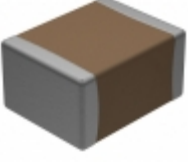
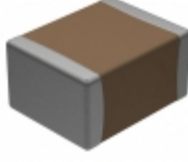
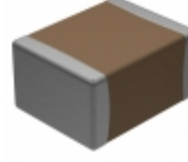

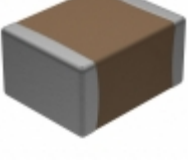



	<p>VJ1210Y104KXCAT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VJ1210Y104KXCAT</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.1UF 200V X7R 1210</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.VJ1210Y104KXCAT.pdf  2.VJ1210Y104KXCAT.pdf  3.VJ1210Y104KXCAT.pdf  4.VJ1210Y104KXCAT.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferrn von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VJ1210Y104KXCAT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 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)
Andere Namen	720-1821-2
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	0.1µF ±10% 200V Ceramic Capacitor X7R 1210 (3225)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

VJ1210Y104KXCAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1210Y104KXCAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1210Y104KXCAT 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 VJ1210Y104KXCAT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ1210Y104KXBAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 100V X7R 1210</p>	 <p>VJ1210Y104KXBTW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1210Y104KXBTW1BC</p>	 <p>VJ1210Y104KXBAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 100V X7R 1210</p>	 <p>VJ1210Y104MXAAE Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V X7R 1210</p>
 <p>VJ1210Y104KXBAB Vishay Vitramon CAP CER 0.1UF 100V X7R 1210</p>	 <p>VJ1210Y105KFXAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1UF 25V X7R 1210</p>	 <p>VJ1210Y104MXCAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 200V X7R 1210</p>	 <p>VJ1210Y104KXCAT Vishay Vishay SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1210Y104KXCAT Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1210Y104KXCAT Datenblatt	VJ1210Y104KXCAT-Datenblätter	VJ1210Y104KXCAT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
VJ1210Y104KXCAT Electronic	VJ1210Y104KXCAT-Komponenten	VJ1210Y104KXCAT-Verteiler	VJ1210Y104KXCAT-Bild	VJ1210Y104KXCAT
VJ1210Y104KXCAT Preis	VJ1210Y104KXCAT Hersteller	VJ1210Y104KXCAT Bild	VJ1210Y104KXCAT Aktie	VJ1210Y104KXCAT-Teil
VJ1210Y104KXCAT Neu	VJ1210Y104KXCAT Original	VJ1210Y104KXCAT garantiert	VJ1210Y104KXCAT RFQ	VJ1210Y104KXCAT Inventar
				VJ1210Y104KXCAT Online bestellen