







	<h2 style="color: red;">VJ0402Y222KXQPW1BC</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> VJ0402Y222KXQPW1BC
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2200PF 10V X7R 0402
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.VJ0402Y222KXQPW1BC.pdf</li> <li> 2.VJ0402Y222KXQPW1BC.pdf</li> <li> 3.VJ0402Y222KXQPW1BC.pdf</li> <li> 4.VJ0402Y222KXQPW1BC.pdf</li> <li> 5.VJ0402Y222KXQPW1BC.pdf</li> <li> 6.VJ0402Y222KXQPW1BC.pdf</li> </ul>
	<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
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	VJ0402Y222KXQPW1BC
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 2200PF 10V X7R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	VJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2200pF ±10% 10V Ceramic Capacitor X7R 0402 (1005)
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

VJ0402Y222KXQPW1BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0402Y222KXQPW1BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0402Y222KXQPW1BC 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 VJ0402Y222KXQPW1BC E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>VJ0402Y222MXACW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 50V X7R 0402	<b>VJ0402Y222KXXAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 25V X7R 0402	<b>VJ0402Y222KXAPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 50V X7R 0402	<b>VJ0402Y222KXJPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 16V X7R 0402
<b>VJ0402Y222KXJCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 16V X7R 0402	<b>VJ0402Y222KXBAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 100V X7R 0402	<b>VJ0402Y222KXXPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 25V X7R 0402	<b>VJ0402Y222KXQCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 10V X7R 0402

### Verwandtes Hot-Keyword Mehr

VJ0402Y222KXQPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ0402Y222KXQPW1BC Datenblatt	VJ0402Y222KXQPW1BC-Datenblätter	VJ0402Y222KXQPW1BC PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
VJ0402Y222KXQPW1BC Electronic	VJ0402Y222KXQPW1BC-Komponenten	VJ0402Y222KXQPW1BC-Verteiler	VJ0402Y222KXQPW1BC-Bild	VJ0402Y222KXQPW1BC-Teil
VJ0402Y222KXQPW1BC Preis	VJ0402Y222KXQPW1BC Hersteller	VJ0402Y222KXQPW1BC Bild	VJ0402Y222KXQPW1BC Aktie	VJ0402Y222KXQPW1BC Inventar
VJ0402Y222KXQPW1BC Neu	VJ0402Y222KXQPW1BC Original	VJ0402Y222KXQPW1BC garantiert	VJ0402Y222KXQPW1BC RFQ	VJ0402Y222KXQPW1BC Online bestellen