









	<p><b>VJ0402Y153KXXAP</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VJ0402Y153KXXAP</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Vitramon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.015UF 25V X7R 0402</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VJ0402Y153KXXAP.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	VJ0402Y153KXXAP
Hersteller	Vishay / Vitramon
Beschreibung	CAP CER 0.015UF 25V X7R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.024" (0.60mm)
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
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.015µF
Anwendungen	General Purpose

VJ0402Y153KXXAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0402Y153KXXAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0402Y153KXXAP Vishay / Vitramon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ VJ0402Y153KXXAP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VJ0402Y153MXQCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.015UF 10V X7R 0402</p>	 <p><b>VJ0402Y153KXQPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.015UF 10V X7R 0402</p>	 <p><b>VJ0402Y153MXJPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.015UF 16V X7R 0402</p>	 <p><b>VJ0402Y153MXJCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.015UF 16V X7R 0402</p>
 <p><b>VJ0402Y153KXXAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.015UF 25V X7R 0402</p>	 <p><b>VJ0402Y153MXQPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.015UF 10V X7R 0402</p>	 <p><b>VJ0402Y181JXACW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 50V X7R 0402</p>	 <p><b>VJ0402Y153KXXAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.015UF 25V X7R 0402</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

VJ0402Y153KXXAP Vishay / Vitramon	VJ0402Y153KXXAP Datenblatt	VJ0402Y153KXXAP-Datenblätter	VJ0402Y153KXXAP PDF	Vishay / Vitramon VJ0402Y153KXXAP
VJ0402Y153KXXAP Electronic	VJ0402Y153KXXAP-Komponenten	VJ0402Y153KXXAP-Verteiler	VJ0402Y153KXXAP-Bild	VJ0402Y153KXXAP-Teil
VJ0402Y153KXXAP Preis	VJ0402Y153KXXAP Hersteller	VJ0402Y153KXXAP Bild	VJ0402Y153KXXAP Aktie	VJ0402Y153KXXAP Inventar
VJ0402Y153KXXAP Neu	VJ0402Y153KXXAP Original	VJ0402Y153KXXAP garantiert	VJ0402Y153KXXAP RFQ	VJ0402Y153KXXAP Online bestellen