
	<p><b>VJ0402A471FXJPW1BC</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VJ0402A471FXJPW1BC</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 470PF 16V COG/NP0 0402</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.VJ0402A471FXJPW1BC.pdf</li> <li> 2.VJ0402A471FXJPW1BC.pdf</li> <li> 3.VJ0402A471FXJPW1BC.pdf</li> <li> 4.VJ0402A471FXJPW1BC.pdf</li> <li> 5.VJ0402A471FXJPW1BC.pdf</li> <li> 6.VJ0402A471FXJPW1BC.pdf</li> </ul>
	<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	VJ0402A471FXJPW1BC
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 470PF 16V COG/NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
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	32 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	470pF ±1% 16V Ceramic Capacitor COG, NP0 0402
Kapazität	470pF
Anwendungen	General Purpose

VJ0402A471FXJPW1BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0402A471FXJPW1BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0402A471FXJPW1BC 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 VJ0402A471FXJPW1BC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VJ0402A471GXJCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 16V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>VJ0402A471FXQPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 10V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>VJ0402A471FXQCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 10V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>VJ0402A470KXXAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 47PF 25V COG/NP0 0402</p>
 <p><b>VJ0402A471GXJPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 16V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>VJ0402A470KXXAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 47PF 25V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>VJ0402A470KXXCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 47PF 25V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>VJ0402A471GXQCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 10V COG/NP0 0402</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

VJ0402A471FXJPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ0402A471FXJPW1BC Datenblatt	VJ0402A471FXJPW1BC-Datenblätter	VJ0402A471FXJPW1BC PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
VJ0402A471FXJPW1BC Electronic	VJ0402A471FXJPW1BC-Komponenten	VJ0402A471FXJPW1BC-Verteiler	VJ0402A471FXJPW1BC-Bild	VJ0402A471FXJPW1BC-Teil
VJ0402A471FXJPW1BC Preis	VJ0402A471FXJPW1BC Hersteller	VJ0402A471FXJPW1BC Bild	VJ0402A471FXJPW1BC Aktie	VJ0402A471FXJPW1BC Inventar
VJ0402A471FXJPW1BC Neu	VJ0402A471FXJPW1BC Original	VJ0402A471FXJPW1BC garantiert	VJ0402A471FXJPW1BC RFQ	VJ0402A471FXJPW1BC Online bestellen