


	VJ0402A390JXBAC	
	Hersteller-Teilenummer:	VJ0402A390JXBAC
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 39PF 100V COG/NP0 0402
	Datenblätter:	1.VJ0402A390JXBAC.pdf 2.VJ0402A390JXBAC.pdf 3.VJ0402A390JXBAC.pdf 4.VJ0402A390JXBAC.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	VJ0402A390JXBAC
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 39PF 100V COG/NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.024" (0.60mm)
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 ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	39pF ±5% 100V Ceramic Capacitor COG, NP0 0402
Kapazität	39pF
Anwendungen	General Purpose

VJ0402A390JXBAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0402A390JXBAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0402A390JXBAC 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 VJ0402A390JXBAC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>VJ0402A390JXACW1BC Vishay Vitramon CAP CER 39PF 50V COG/NP0 0402</p>	 <p>VJ0402A390JXQCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 39PF 10V COG/NP0 0402</p>	 <p>VJ0402A390JXAPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 39PF 50V COG/NP0 0402</p>	 <p>VJ0402A390JXACW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 39PF 50V COG/NP0 0402</p>
 <p>VJ0402A390JXQPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 39PF 10V COG/NP0 0402</p>	 <p>VJ0402A390JXAAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 39PF 50V COG/NP0 0402</p>	 <p>VJ0402A390JXXCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 39PF 25V COG/NP0 0402</p>	 <p>VJ0402A390JXCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 39PF 16V COG/NP0 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0402A390JXBAC Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ0402A390JXBAC Datenblatt	VJ0402A390JXBAC-Datenblätter	VJ0402A390JXBAC PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ0402A390JXBAC
VJ0402A390JXBAC Electronic	VJ0402A390JXBAC-Komponenten	VJ0402A390JXBAC-Verteiler	VJ0402A390JXBAC-Bild	VJ0402A390JXBAC-Teil
VJ0402A390JXBAC Preis	VJ0402A390JXBAC Hersteller	VJ0402A390JXBAC Bild	VJ0402A390JXBAC Aktie	VJ0402A390JXBAC Inventar
VJ0402A390JXBAC Neu	VJ0402A390JXBAC Original	VJ0402A390JXBAC garantiert	VJ0402A390JXBAC RFQ	VJ0402A390JXBAC Online bestellen

Contact us: **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