






	<h2 style="color: red;">VJ0402A560JNAAJ</h2>
 Epoxy Mounting Only	Hersteller-Teilenummer: VJ0402A560JNAAJ
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP CER 56PF 50V COG/NP0 0402
	Datenblätter:  VJ0402A560JNAAJ.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 788 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VJ0402A560JNAAJ
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 56PF 50V COG/NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	788 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
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	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Andere Namen	720-1195-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable, Non-Magnetic
detaillierte Beschreibung	56pF ±5% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 0402 (1005
Kapazität	56pF
Anwendungen	General Purpose

VJ0402A560JNAAJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0402A560JNAAJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0402A560JNAAJ 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 VJ0402A560JNAAJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ0402A560JXAAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 56PF 50V COG/NP0 0402</p>	 <p>VJ0402A560GXXCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 56PF 25V COG/NP0 0402</p>	 <p>VJ0402A560JXAAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 56PF 50V COG/NP0 0402</p>	 <p>VJ0402A560JNAAJ00 Vishay Vitramon CAP CER 56PF 50V NP0 0402</p>
 <p>VJ0402A560GXQPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 56PF 10V COG/NP0 0402</p>	 <p>VJ0402A560GXXPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 56PF 25V COG/NP0 0402</p>	 <p>VJ0402A560JNAAJ00 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 56PF 50V NP0 0402</p>	 <p>VJ0402A560GXXAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 56PF 25V COG/NP0 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0402A560JNAAJ Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ0402A560JNAAJ Datenblatt	VJ0402A560JNAAJ-Datenblätter	VJ0402A560JNAAJ PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ0402A560JNAAJ
VJ0402A560JNAAJ Electronic	VJ0402A560JNAAJ-Komponenten	VJ0402A560JNAAJ-Verteiler	VJ0402A560JNAAJ-Bild	VJ0402A560JNAAJ-Teil
VJ0402A560JNAAJ Preis	VJ0402A560JNAAJ Hersteller	VJ0402A560JNAAJ Bild	VJ0402A560JNAAJ Aktie	VJ0402A560JNAAJ Inventar
VJ0402A560JNAAJ Neu	VJ0402A560JNAAJ Original	VJ0402A560JNAAJ garantiert	VJ0402A560JNAAJ RFQ	VJ0402A560JNAAJ 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