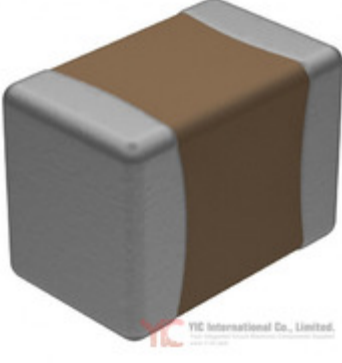
	VJ0805A5R6DXAMP	
	Hersteller-Teilenummer:	VJ0805A5R6DXAMP
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 5.6PF 50V COG/NPO 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.VJ0805A5R6DXAMP.pdf 2.VJ0805A5R6DXAMP.pdf 3.VJ0805A5R6DXAMP.pdf 4.VJ0805A5R6DXAMP.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

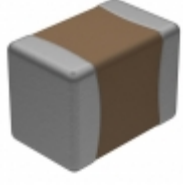
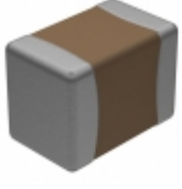


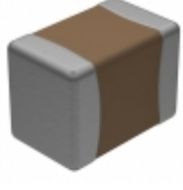
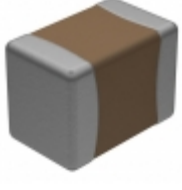


Spezifikationen

Teilenummer	VJ0805A5R6DXAMP
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 5.6PF 50V COG/NPO 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	VJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 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	5.6pF ±0.5pF 50V Ceramic Capacitor COG, NPO 0805
Kapazität	5.6pF
Anwendungen	General Purpose

VJ0805A5R6DXAMP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0805A5R6DXAMP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0805A5R6DXAMP 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 VJ0805A5R6DXAMP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>VJ0805A5R6DXACW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5.6PF 50V COG/NPO 0805</p>	 <p>VJ0805A5R6DXBMC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5.6PF 100V COG/NPO 0805</p>	 <p>VJ0805A5R6DXAPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5.6PF 50V COG/NPO 0805</p>	 <p>VJ0805A5R6DXBCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5.6PF 100V COG/NPO 0805</p>
 <p>VJ0805A5R6DXAMC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5.6PF 50V COG/NPO 0805</p>	 <p>VJ0805A5R6CXXPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5.6PF 25V COG/NPO 0805</p>	 <p>VJ0805A5R6DXBAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5.6PF 100V COG/NPO 0805</p>	 <p>VJ0805A5R6DXAAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5.6PF 50V COG/NPO 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0805A5R6DXAMP Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ0805A5R6DXAMP Datenblatt	VJ0805A5R6DXAMP-Datenblätter	VJ0805A5R6DXAMP PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
VJ0805A5R6DXAMP Electronic	VJ0805A5R6DXAMP-Komponenten	VJ0805A5R6DXAMP-Verteiler	VJ0805A5R6DXAMP-Bild	VJ0805A5R6DXAMP
VJ0805A5R6DXAMP Preis	VJ0805A5R6DXAMP Hersteller	VJ0805A5R6DXAMP Bild	VJ0805A5R6DXAMP Aktie	VJ0805A5R6DXAMP-Teil
VJ0805A5R6DXAMP Neu	VJ0805A5R6DXAMP Original	VJ0805A5R6DXAMP garantiert	VJ0805A5R6DXAMP RFQ	VJ0805A5R6DXAMP Inventar
				VJ0805A5R6DXAMP Online bestellen