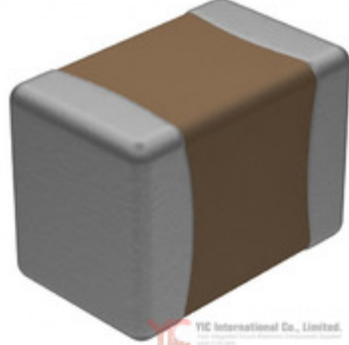
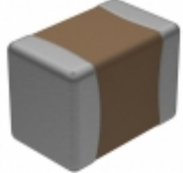


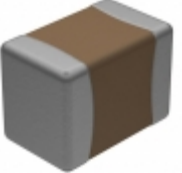
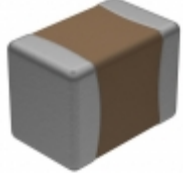
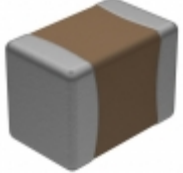
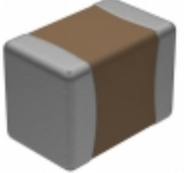
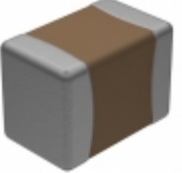
	<h2 style="color: #E67E22;">VJ0805A620JXAAR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VJ0805A620JXAAR
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 62PF 50V COG/NP0 0805
	Datenblätter:	1.VJ0805A620JXAAR.pdf 2.VJ0805A620JXAAR.pdf 3.VJ0805A620JXAAR.pdf 4.VJ0805A620JXAAR.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	VJ0805A620JXAAR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 62PF 50V COG/NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
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	62pF ±5% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805 (2012
Kapazität	62pF
Anwendungen	General Purpose

VJ0805A620JXAAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0805A620JXAAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0805A620JXAAR 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 VJ0805A620JXAAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  VJ0805A5R6DXXCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5.6PF 25V COG/NP0 0805	 VJ0805A5R6DXXPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5.6PF 25V COG/NP0 0805	 VJ0805A620JXAAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 62PF 50V COG/NP0 0805	 VJ0805A5R6DXQPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5.6PF 10V COG/NP0 0805
 VJ0805A620JXAAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 62PF 50V COG/NP0 0805	 VJ0805A620JXAAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 62PF 50V COG/NP0 0805	 VJ0805A620JXAMR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 62PF 50V COG/NP0 0805	 VJ0805A620JXAMC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 62PF 50V COG/NP0 0805

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0805A620JXAAR Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ0805A620JXAAR Datenblatt	VJ0805A620JXAAR-Datenblätter	VJ0805A620JXAAR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ0805A620JXAAR
VJ0805A620JXAAR Electronic	VJ0805A620JXAAR-Komponenten	VJ0805A620JXAAR-Verteiler	VJ0805A620JXAAR-Bild	VJ0805A620JXAAR-Teil
VJ0805A620JXAAR Preis	VJ0805A620JXAAR Hersteller	VJ0805A620JXAAR Bild	VJ0805A620JXAAR Aktie	VJ0805A620JXAAR Inventar
VJ0805A620JXAAR Neu	VJ0805A620JXAAR Original	VJ0805A620JXAAR garantiert	VJ0805A620JXAAR RFQ	VJ0805A620JXAAR 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