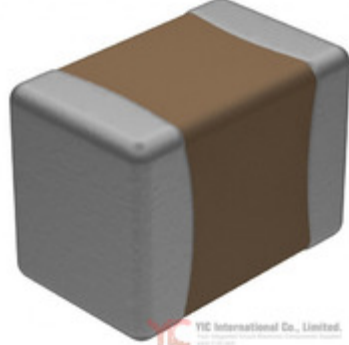
	<h2 style="color: red;">VJ0805V104MXBCW1BC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VJ0805V104MXBCW1BC
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 100V Y5V 0805
	Datenblätter:	1.VJ0805V104MXBCW1BC.pdf 2.VJ0805V104MXBCW1BC.pdf 3.VJ0805V104MXBCW1BC.pdf 4.VJ0805V104MXBCW1BC.pdf 5.VJ0805V104MXBCW1BC.pdf 6.VJ0805V104MXBCW1BC.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

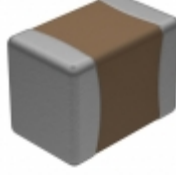
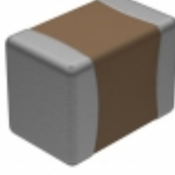


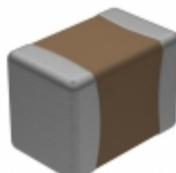
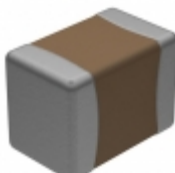
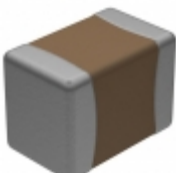
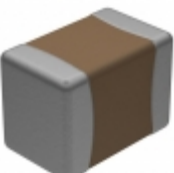
Spezifikationen

Teilenummer	VJ0805V104MXBCW1BC
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 100V Y5V 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
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)
Andere Namen	720-1729-2
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.1µF ±20% 100V Ceramic Capacitor Y5V (F) 0805
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

VJ0805V104MXBCW1BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0805V104MXBCW1BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0805V104MXBCW1BC 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 VJ0805V104MXBCW1BC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  VJ0805V104MXBPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 100V Y5V 0805	 VJ0805V103ZXQPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 10V Y5V 0805	 VJ0805V104MXAPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V Y5V 0805	 VJ0805V104MXJPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 16V Y5V 0805
 VJ0805V104MXJCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 16V Y5V 0805	 VJ0805V103ZXXPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 25V Y5V 0805	 VJ0805V104MXACW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V Y5V 0805	 VJ0805V104MXQPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 10V Y5V 0805

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0805V104MXBCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ0805V104MXBCW1BC Datenblatt	VJ0805V104MXBCW1BC-Datenblätter	VJ0805V104MXBCW1BC PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
VJ0805V104MXBCW1BC Electronic	VJ0805V104MXBCW1BC-Komponenten	VJ0805V104MXBCW1BC-Verteiler	VJ0805V104MXBCW1BC-Bild	VJ0805V104MXBCW1BC
VJ0805V104MXBCW1BC Preis	VJ0805V104MXBCW1BC Hersteller	VJ0805V104MXBCW1BC Bild	VJ0805V104MXBCW1BC Aktie	VJ0805V104MXBCW1BC-Teil
VJ0805V104MXBCW1BC Neu	VJ0805V104MXBCW1BC Original	VJ0805V104MXBCW1BC garantiert	VJ0805V104MXBCW1BC RFQ	VJ0805V104MXBCW1BC Inventar
				VJ0805V104MXBCW1BC 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

