

	<h2>VJ0805A1R8DXAPW1BC</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VJ0805A1R8DXAPW1BC</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1.8PF 50V COG/NPO 0805</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.VJ0805A1R8DXAPW1BC.pdf 2.VJ0805A1R8DXAPW1BC.pdf 3.VJ0805A1R8DXAPW1BC.pdf 4.VJ0805A1R8DXAPW1BC.pdf 5.VJ0805A1R8DXAPW1BC.pdf 6.VJ0805A1R8DXAPW1BC.pdf <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VJ0805A1R8DXAPW1BC
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 1.8PF 50V COG/NPO 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	0.028" (0.70mm)
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 ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	32 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1.8pF ±0.5pF 50V Ceramic Capacitor COG, NPO 0805
Kapazität	1.8pF
Anwendungen	General Purpose

VJ0805A1R8DXAPW1BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0805A1R8DXAPW1BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0805A1R8DXAPW1BC 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 VJ0805A1R8DXAPW1BC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>VJ0805A1R8DXAMP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.8PF 50V COG/NPO 0805</p>	 <p>VJ0805A1R8DXAMC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.8PF 50V COG/NPO 0805</p>	 <p>VJ0805A1R8DXAAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.8PF 50V COG/NPO 0805</p>	 <p>VJ0805A1R8DXACW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.8PF 50V COG/NPO 0805</p>
 <p>VJ0805A1R8DXAAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.8PF 50V COG/NPO 0805</p>	 <p>VJ0805A1R8DXBAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.8PF 100V COG/NPO 0805</p>	 <p>VJ0805A1R8DXBMP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.8PF 100V COG/NPO 0805</p>	 <p>VJ0805A1R8DXBMC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.8PF 100V COG/NPO 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0805A1R8DXAPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ0805A1R8DXAPW1BC Datenblatt	VJ0805A1R8DXAPW1BC-Datenblätter	VJ0805A1R8DXAPW1BC PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
VJ0805A1R8DXAPW1BC Electronic	VJ0805A1R8DXAPW1BC-Komponenten	VJ0805A1R8DXAPW1BC-Verteiler	VJ0805A1R8DXAPW1BC-Bild	VJ0805A1R8DXAPW1BC-Teil
VJ0805A1R8DXAPW1BC Preis	VJ0805A1R8DXAPW1BC Hersteller	VJ0805A1R8DXAPW1BC Bild	VJ0805A1R8DXAPW1BC Aktie	VJ0805A1R8DXAPW1BC Inventar
VJ0805A1R8DXAPW1BC Neu	VJ0805A1R8DXAPW1BC Original	VJ0805A1R8DXAPW1BC garantiert	VJ0805A1R8DXAPW1BC RFQ	VJ0805A1R8DXAPW1BC 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