




	<p>VJ0402A1R8BXAAC</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VJ0402A1R8BXAAC</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1.8PF 50V C0G/NP0 0402</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.VJ0402A1R8BXAAC.pdf  2.VJ0402A1R8BXAAC.pdf  3.VJ0402A1R8BXAAC.pdf  4.VJ0402A1R8BXAAC.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	VJ0402A1R8BXAAC
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 1.8PF 50V C0G/NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.024" (0.60mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	VJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 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	1.8pF ±0.1pF 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0402
Kapazität	1.8pF
Anwendungen	General Purpose

VJ0402A1R8BXAAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0402A1R8BXAAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0402A1R8BXAAC 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 VJ0402A1R8BXAAC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ0402A1R8BXQCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.8PF 10V C0G/NP0 0402</p>	 <p>VJ0402A1R5DXQPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.5PF 10V C0G/NP0 0402</p>	 <p>VJ0402A1R8BXACW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.8PF 50V C0G/NP0 0402</p>	 <p>VJ0402A1R8BXJCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.8PF 16V C0G/NP0 0402</p>
 <p>VJ0402A1R8BXJPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.8PF 16V C0G/NP0 0402</p>	 <p>VJ0402A1R5DXXCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.5PF 25V C0G/NP0 0402</p>	 <p>VJ0402A1R5DXQCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.5PF 10V C0G/NP0 0402</p>	 <p>VJ0402A1R5DXXPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.5PF 25V C0G/NP0 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0402A1R8BXAAC Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ0402A1R8BXAAC Datenblatt	VJ0402A1R8BXAAC-Datenblätter	VJ0402A1R8BXAAC PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
VJ0402A1R8BXAAC Electronic	VJ0402A1R8BXAAC-Komponenten	VJ0402A1R8BXAAC-Verteiler	VJ0402A1R8BXAAC-Bild	VJ0402A1R8BXAAC
VJ0402A1R8BXAAC Preis	VJ0402A1R8BXAAC Hersteller	VJ0402A1R8BXAAC Bild	VJ0402A1R8BXAAC Aktie	VJ0402A1R8BXAAC-Teil
VJ0402A1R8BXAAC Neu	VJ0402A1R8BXAAC Original	VJ0402A1R8BXAAC garantiert	VJ0402A1R8BXAAC RFQ	VJ0402A1R8BXAAC Inventar
				VJ0402A1R8BXAAC 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