

	VJ0603A2R7DXAAC	
	Hersteller-Teilenummer:	VJ0603A2R7DXAAC
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2.7PF 50V C0G/NP0 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.VJ0603A2R7DXAAC.pdf 2.VJ0603A2R7DXAAC.pdf 3.VJ0603A2R7DXAAC.pdf 4.VJ0603A2R7DXAAC.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	VJ0603A2R7DXAAC
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 2.7PF 50V C0G/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	0.038" (0.97mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	VJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 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	2.7pF ±0.5pF 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0603
Kapazität	2.7pF
Anwendungen	General Purpose

VJ0603A2R7DXAAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0603A2R7DXAAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0603A2R7DXAAC 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 VJ0603A2R7DXAAC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ0603A2R7DXAAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.7PF 50V C0G/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603A2R7CXXPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.7PF 25V C0G/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603A2R7DXAPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.7PF 50V C0G/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603A2R7DXBAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.7PF 100V C0G/NP0 0603</p>
 <p>VJ0603A2R7CXQCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.7PF 10V C0G/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603A2R7CXXCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.7PF 25V C0G/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603A2R7CXJPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.7PF 16V C0G/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603A2R7DXBAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.7PF 100V C0G/NP0 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0603A2R7DXAAC Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ0603A2R7DXAAC Datenblatt	VJ0603A2R7DXAAC-Datenblätter	VJ0603A2R7DXAAC PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ0603A2R7DXAAC
VJ0603A2R7DXAAC Electronic	VJ0603A2R7DXAAC-Komponenten	VJ0603A2R7DXAAC-Verteiler	VJ0603A2R7DXAAC-Bild	VJ0603A2R7DXAAC-Teil
VJ0603A2R7DXAAC Preis	VJ0603A2R7DXAAC Hersteller	VJ0603A2R7DXAAC Bild	VJ0603A2R7DXAAC Aktie	VJ0603A2R7DXAAC Inventar
VJ0603A2R7DXAAC Neu	VJ0603A2R7DXAAC Original	VJ0603A2R7DXAAC garantiert	VJ0603A2R7DXAAC RFQ	VJ0603A2R7DXAAC 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