
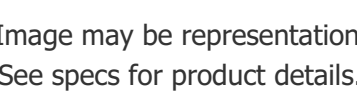











	<h2 style="color: #E67E22;">VJ0603A180KXCAP</h2>
	Hersteller-Teilenummer: VJ0603A180KXCAP
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP CER 18PF 200V COG/NP0 0603
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.VJ0603A180KXCAP.pdf  2.VJ0603A180KXCAP.pdf  3.VJ0603A180KXCAP.pdf  4.VJ0603A180KXCAP.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	VJ0603A180KXCAP
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 18PF 200V COG/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.038" (0.97mm)
Temperaturkoeffizient	COG, 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	18pF ±10% 200V Ceramic Capacitor COG, NP0 0603
Kapazität	18pF
Anwendungen	General Purpose

VJ0603A180KXCAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0603A180KXCAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0603A180KXCAP 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 VJ0603A180KXCAP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ0603A180KXBCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 100V COG/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603A180KXJPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 16V COG/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603A180KXXCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 25V COG/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603A180KXJCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 16V COG/NP0 0603</p>
 <p>VJ0603A180KXBAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 100V COG/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603A180KXBAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 100V COG/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603A180KXCAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 200V COG/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603A180KXQCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 10V COG/NP0 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0603A180KXCAP Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ0603A180KXCAP Datenblatt	VJ0603A180KXCAP-Datenblätter	VJ0603A180KXCAP PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
VJ0603A180KXCAP Electronic	VJ0603A180KXCAP-Komponenten	VJ0603A180KXCAP-Verteiler	VJ0603A180KXCAP-Bild	VJ0603A180KXCAP-Teil
VJ0603A180KXCAP Preis	VJ0603A180KXCAP Hersteller	VJ0603A180KXCAP Bild	VJ0603A180KXCAP Aktie	VJ0603A180KXCAP Inventar
VJ0603A180KXCAP Neu	VJ0603A180KXCAP Original	VJ0603A180KXCAP garantiert	VJ0603A180KXCAP RFQ	VJ0603A180KXCAP 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