









	<p>VJ0603D510JLBAC</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VJ0603D510JLBAC</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 51PF 100V COG/NP0 0603</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  VJ0603D510JLBAC.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	VJ0603D510JLBAC
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 51PF 100V COG/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	VJ HIFREQ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 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	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
detaillierte Beschreibung	51pF ±5% 100V Ceramic Capacitor COG, NP0 0603
Kapazität	51pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

VJ0603D510JLBAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0603D510JLBAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0603D510JLBAC 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 VJ0603D510JLBAC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ0603D510JLAAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 51PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603D510JLAAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 51PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603D510JLBAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 51PF 100V COG/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603D510JLAAP Vishay Vitramon CAP CER 51PF 50V COG/NP0 0603</p>
 <p>VJ0603D510JLCAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 51PF 200V COG/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603D510JLBAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 51PF 100V COG/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603D510JLBAP Vishay Vitramon CAP CER 51PF 100V COG/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603D510JLBAC Vishay Vitramon CAP CER 51PF 100V COG/NP0 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0603D510JLBAC Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ0603D510JLBAC Datenblatt	VJ0603D510JLBAC-Datenblätter	VJ0603D510JLBAC PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ0603D510JLBAC
VJ0603D510JLBAC Electronic	VJ0603D510JLBAC-Komponenten	VJ0603D510JLBAC-Verteiler	VJ0603D510JLBAC-Bild	VJ0603D510JLBAC-Teil
VJ0603D510JLBAC Preis	VJ0603D510JLBAC Hersteller	VJ0603D510JLBAC Bild	VJ0603D510JLBAC Aktie	VJ0603D510JLBAC Inventar
VJ0603D510JLBAC Neu	VJ0603D510JLBAC Original	VJ0603D510JLBAC garantiert	VJ0603D510JLBAC RFQ	VJ0603D510JLBAC Online bestellen