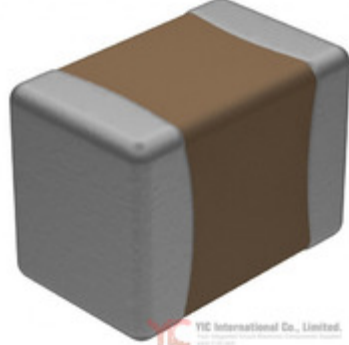

	<h2 style="color: red;">VJ0805H223KXBBE31</h2>
	Hersteller-Teilenummer: VJ0805H223KXBBE31
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP CER 0.022UF 100V X8R 0805
	Datenblätter:  VJ0805H223KXBBE31.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

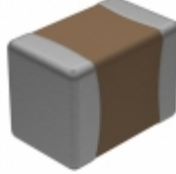
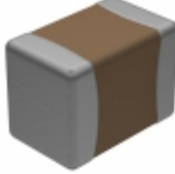

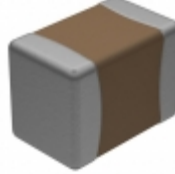
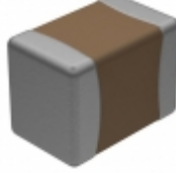
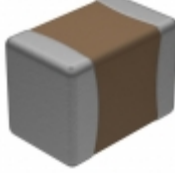

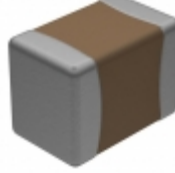
Spezifikationen

Teilenummer	VJ0805H223KXBBE31
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 100V X8R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	VJ
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 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	High Temperature
detaillierte Beschreibung	0.022µF ±10% 100V Ceramic Capacitor X8R 0805 (2012
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	Automotive

VJ0805H223KXBBE31 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0805H223KXBBE31-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0805H223KXBBE31 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 VJ0805H223KXBBE31 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ0805H223KEBAE34 Vishay Vitramon CAP CER 0.022UF 100V X8R 0805</p>	 <p>VJ0805H333JXAMR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.033UF 50V X8R 0805</p>	 <p>VJ0805H223KEBAE34 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 100V X8R 0805</p>	 <p>VJ0805H223KXBAT Vishay Vitramon CAP CER 0.022UF 100V X8R 0805</p>
 <p>VJ0805H333KXAAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.033UF 50V X8R 0805</p>	 <p>VJ0805H333JFAAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.033UF 50V X8R 0805</p>	 <p>VJ0805H223KXBBE31 Vishay Vitramon CAP CER 0.022UF 100V X8R 0805</p>	 <p>VJ0805H332KXAMC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3300PF 50V X8R 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0805H223KXBBE31 Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ0805H223KXBBE31 Datenblatt	VJ0805H223KXBBE31-Datenblätter	VJ0805H223KXBBE31 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ0805H223KXBBE31
VJ0805H223KXBBE31 Electronic	VJ0805H223KXBBE31-Komponenten	VJ0805H223KXBBE31-Verteiler	VJ0805H223KXBBE31-Bild	VJ0805H223KXBBE31-Teil
VJ0805H223KXBBE31 Preis	VJ0805H223KXBBE31 Hersteller	VJ0805H223KXBBE31 Bild	VJ0805H223KXBBE31 Aktie	VJ0805H223KXBBE31 Inventar
VJ0805H223KXBBE31 Neu	VJ0805H223KXBBE31 Original	VJ0805H223KXBBE31 garantiert	VJ0805H223KXBBE31 RFQ	VJ0805H223KXBBE31 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