

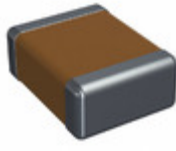

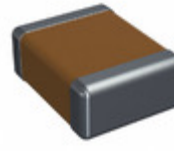

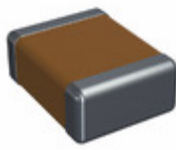

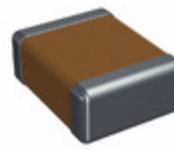

	<h2 style="color: #E67E22;">CDR33BP302AKZMAT</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: CDR33BP302AKZMAT
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP CER 3000PF 50V 10% BP 1210
	Datenblätter:  CDR33BP302AKZMAT.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	CDR33BP302AKZMAT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 3000PF 50V 10% BP 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.049" (1.25mm)
Temperaturkoeffizient	BP
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR33
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Andere Namen	CDR33BP302AKZMAT-MIL
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	-
Fehlerrate	M (1%)
detaillierte Beschreibung	3000pF ±10% 50V Ceramic Capacitor BP 1210 (3225)
Kapazität	3000pF
Anwendungen	General Purpose

CDR33BP302AKZMAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR33BP302AKZMAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR33BP302AKZMAT 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 CDR33BP302AKZMAT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDR33BP302AKZPAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3000PF 50V 10% BP 1210</p>	 <p>CDR33BP302AJZSAT Vishay Vitramon CAP CER 3000PF 50V 5% BP 1210</p>	 <p>CDR33BP302AJZSAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3000PF 50V 5% BP 1210</p>	 <p>CDR33BP302AKZRAT Vishay Vitramon CAP CER 3000PF 50V 10% BP 1210</p>
 <p>CDR33BP302AJZRAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3000PF 50V 5% BP 1210</p>	 <p>CDR33BP302AKZPAT Vishay Vitramon CAP CER 3000PF 50V 10% BP 1210</p>	 <p>CDR33BP302AKZSAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3000PF 50V 10% BP 1210</p>	 <p>CDR33BP302AKZMAT Vishay Vitramon CAP CER 3000PF 50V 10% BP 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR33BP302AKZMAT Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR33BP302AKZMAT Datenblatt	CDR33BP302AKZMAT-Datenblätter	CDR33BP302AKZMAT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR33BP302AKZMAT
CDR33BP302AKZMAT Electronic	CDR33BP302AKZMAT-Komponenten	CDR33BP302AKZMAT-Verteiler	CDR33BP302AKZMAT-Bild	CDR33BP302AKZMAT-Teil
CDR33BP302AKZMAT Preis	CDR33BP302AKZMAT Hersteller	CDR33BP302AKZMAT Bild	CDR33BP302AKZMAT Aktie	CDR33BP302AKZMAT Inventar
CDR33BP302AKZMAT Neu	CDR33BP302AKZMAT Original	CDR33BP302AKZMAT garantiert	CDR33BP302AKZMAT RFQ	CDR33BP302AKZMAT 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