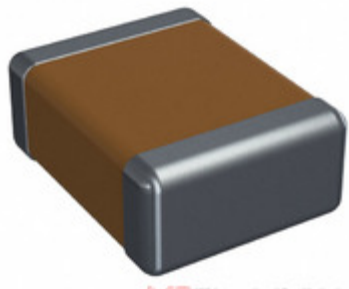



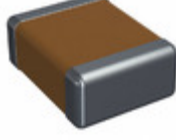
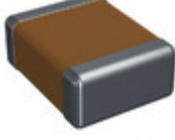

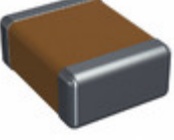


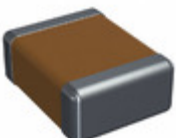
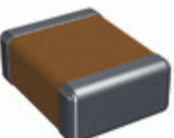
	<h2 style="color: red;">CDR33BP332AFZRAT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CDR33BP332AFZRAT
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 3300PF 50V 1% BP 1210
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 CDR33BP332AFZRAT.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CDR33BP332AFZRAT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 3300PF 50V 1% BP 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±1%
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	CDR33BP332AFZRAT-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	R (0.01%)
detaillierte Beschreibung	3300pF ±1% 50V Ceramic Capacitor BP 1210 (3225)
Kapazität	3300pF
Anwendungen	General Purpose

CDR33BP332AFZRAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR33BP332AFZRAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR33BP332AFZRAT 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 CDR33BP332AFZRAT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDR33BP332AJMMAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3300PF 50V BP 1210</p>	 <p>CDR33BP332AJMMAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3300PF 50V BP 1210</p>	 <p>CDR33BP332AFZSAT Vishay Vitramon CAP CER 3300PF 50V 1% BP 1210</p>	 <p>CDR33BP332AFZMAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3300PF 50V 1% BP 1210</p>
 <p>CDR33BP332AFZMAT Vishay Vitramon CAP CER 3300PF 50V 1% BP 1210</p>	 <p>CDR33BP332AFZPAT Vishay Vitramon CAP CER 3300PF 50V 1% BP 1210</p>	 <p>CDR33BP332AFZSAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3300PF 50V 1% BP 1210</p>	 <p>CDR33BP332AFWSAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3300PF 50V BP 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR33BP332AFZRAT Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR33BP332AFZRAT Datenblatt	CDR33BP332AFZRAT-Datenblätter	CDR33BP332AFZRAT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR33BP332AFZRAT
CDR33BP332AFZRAT Electronic	CDR33BP332AFZRAT-Komponenten	CDR33BP332AFZRAT-Verteiler	CDR33BP332AFZRAT-Bild	CDR33BP332AFZRAT-Teil
CDR33BP332AFZRAT Preis	CDR33BP332AFZRAT Hersteller	CDR33BP332AFZRAT Bild	CDR33BP332AFZRAT Aktie	CDR33BP332AFZRAT Inventar
CDR33BP332AFZRAT Neu	CDR33BP332AFZRAT Original	CDR33BP332AFZRAT garantiert	CDR33BP332AFZRAT RFQ	CDR33BP332AFZRAT 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