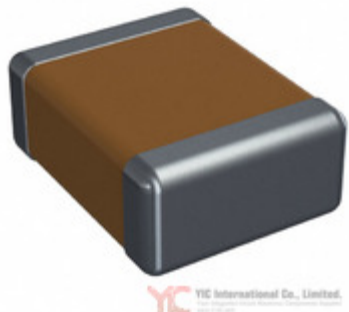

	<h2 style="color: #E67E22;">CDR33BP272AJZSAT</h2>
	Hersteller-Teilenummer: CDR33BP272AJZSAT
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP CER 2700PF 50V 5% BP 1210
	Datenblätter:  CDR33BP272AJZSAT.pdf
	RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

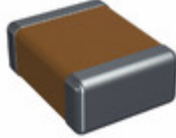
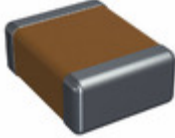


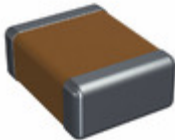
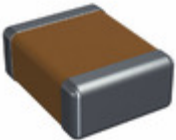

Spezifikationen

Teilenummer	CDR33BP272AJZSAT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 2700PF 50V 5% BP 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
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	CDR33BP272AJZSAT-MIL
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	S (0.001%)
detaillierte Beschreibung	2700pF ±5% 50V Ceramic Capacitor BP 1210 (3225)
Kapazität	2700pF
Anwendungen	General Purpose

CDR33BP272AJZSAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR33BP272AJZSAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR33BP272AJZSAT 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 CDR33BP272AJZSAT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDR33BP272AKUSAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2700PF 50V BP 1210</p>	 <p>CDR33BP272AKUSAR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2700PF 50V BP 1210</p>	 <p>CDR33BP272AJZMAT Vishay Vitramon CAP CER 2700PF 50V 5% BP 1210</p>	 <p>CDR33BP272AJZRAT Vishay Vitramon CAP CER 2700PF 50V 5% BP 1210</p>
 <p>CDR33BP272AJZPAT Vishay Vitramon CAP CER 2700PF 50V 5% BP 1210</p>	 <p>CDR33BP272AJZRAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2700PF 50V 5% BP 1210</p>	 <p>CDR33BP272AJZPAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2700PF 50V 5% BP 1210</p>	 <p>CDR33BP272AJZSAT Vishay Vitramon CAP CER 2700PF 50V 5% BP 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR33BP272AJZSAT Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR33BP272AJZSAT Datenblatt	CDR33BP272AJZSAT-Datenblätter	CDR33BP272AJZSAT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR33BP272AJZSAT
CDR33BP272AJZSAT Electronic	CDR33BP272AJZSAT-Komponenten	CDR33BP272AJZSAT-Verteiler	CDR33BP272AJZSAT-Bild	CDR33BP272AJZSAT-Teil
CDR33BP272AJZSAT Preis	CDR33BP272AJZSAT Hersteller	CDR33BP272AJZSAT Bild	CDR33BP272AJZSAT Aktie	CDR33BP272AJZSAT Inventar
CDR33BP272AJZSAT Neu	CDR33BP272AJZSAT Original	CDR33BP272AJZSAT garantiert	CDR33BP272AJZSAT RFQ	CDR33BP272AJZSAT 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