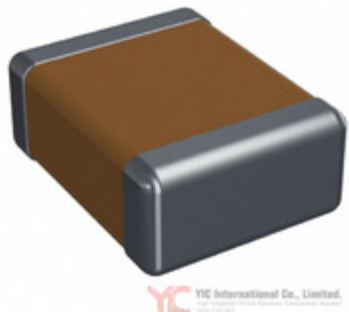


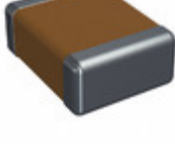
	<h2 style="color: red;">CDR33BP272AFZSAT</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDR33BP272AFZSAT
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2700PF 50V 1% BP 1210
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR33BP272AFZSAT.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	CDR33BP272AFZSAT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 2700PF 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	CDR33BP272AFZSAT-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 ±1% 50V Ceramic Capacitor BP 1210 (3225)
Kapazität	2700pF
Anwendungen	General Purpose

CDR33BP272AFZSAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR33BP272AFZSAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR33BP272AFZSAT 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 CDR33BP272AFZSAT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR33BP272AFZSAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 2700PF 50V 1% BP 1210</p>	 <p><b>CDR33BP272AFZPAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2700PF 50V 1% BP 1210</p>	 <p><b>CDR33BP272AJUSAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2700PF 50V BP 1210</p>	 <p><b>CDR33BP272AFZSAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 2700PF 50V 1% BP 1210</p>
 <p><b>CDR33BP272AFZSAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2700PF 50V 1% BP 1210</p>	 <p><b>CDR33BP272AJUSAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2700PF 50V BP 1210</p>	 <p><b>CDR33BP272AFZMAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 2700PF 50V 1% BP 1210</p>	 <p><b>CDR33BP272AJUSAR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2700PF 50V BP 1210</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR33BP272AFZSAT Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR33BP272AFZSAT Datenblatt	CDR33BP272AFZSAT-Datenblätter	CDR33BP272AFZSAT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR33BP272AFZSAT
CDR33BP272AFZSAT Electronic	CDR33BP272AFZSAT-Komponenten	CDR33BP272AFZSAT-Verteiler	CDR33BP272AFZSAT-Bild	CDR33BP272AFZSAT-Teil
CDR33BP272AFZSAT Preis	CDR33BP272AFZSAT Hersteller	CDR33BP272AFZSAT Bild	CDR33BP272AFZSAT Aktie	CDR33BP272AFZSAT Inventar
CDR33BP272AFZSAT Neu	CDR33BP272AFZSAT Original	CDR33BP272AFZSAT garantiert	CDR33BP272AFZSAT RFQ	CDR33BP272AFZSAT Online bestellen