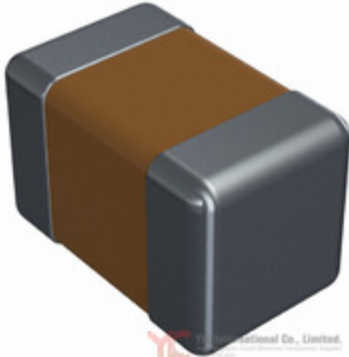

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDR31BP6R8BCZPAT</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 6.8PF 100V BP 0805</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR31BP6R8BCZPAT.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

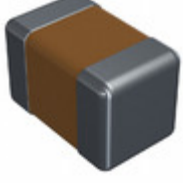
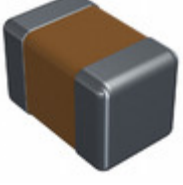
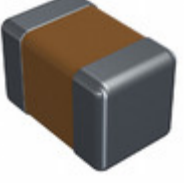
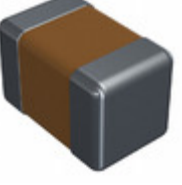
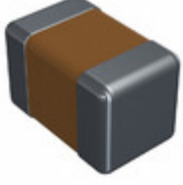
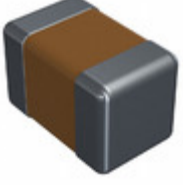
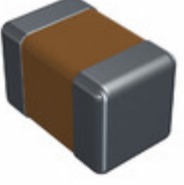
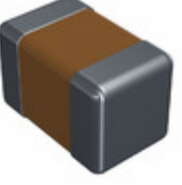
Spezifikationen

Teilenummer	CDR31BP6R8BCZPAT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 6.8PF 100V BP 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	0.051" (1.30mm)
Temperaturkoeffizient	BP
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR31
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
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	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	P (0.1%)
detaillierte Beschreibung	6.8pF ±0.25pF 100V Ceramic Capacitor BP 0805 (2012)
Kapazität	6.8pF
Anwendungen	General Purpose

CDR31BP6R8BCZPAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR31BP6R8BCZPAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR31BP6R8BCZPAT 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 CDR31BP6R8BCZPAT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR31BP6R8BCZSAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6.8PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR31BP6R8BCZRAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6.8PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR31BP6R8BCWSAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6.8PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR31BP6R8BDUSAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6.8PF 100V BP 0805</p>
 <p><b>CDR31BP6R8BCWSAR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6.8PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR31BP6R8BCWSAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6.8PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR31BP6R8BDWPAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6.8PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR31BP6R8BCZMAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6.8PF 100V BP 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR31BP6R8BCZPAT Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR31BP6R8BCZPAT Datenblatt	CDR31BP6R8BCZPAT-Datenblätter	CDR31BP6R8BCZPAT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR31BP6R8BCZPAT
CDR31BP6R8BCZPAT Electronic	CDR31BP6R8BCZPAT-Komponenten	CDR31BP6R8BCZPAT-Verteiler	CDR31BP6R8BCZPAT-Bild	CDR31BP6R8BCZPAT-Teil
CDR31BP6R8BCZPAT Preis	CDR31BP6R8BCZPAT Hersteller	CDR31BP6R8BCZPAT Bild	CDR31BP6R8BCZPAT Aktie	CDR31BP6R8BCZPAT Inventar
CDR31BP6R8BCZPAT Neu	CDR31BP6R8BCZPAT Original	CDR31BP6R8BCZPAT garantiert	CDR31BP6R8BCZPAT RFQ	CDR31BP6R8BCZPAT 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