
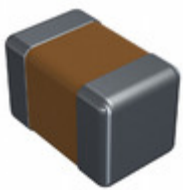
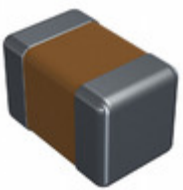
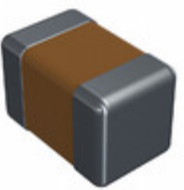
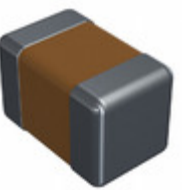


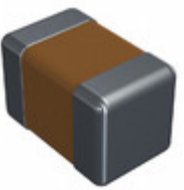
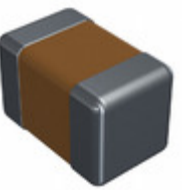
	<h2 style="color: red;">CDR31BX472BKURAB</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CDR31BX472BKURAB</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4700PF 100V BX 0805</p> <p>Datenblätter:  CDR31BX472BKURAB.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CDR31BX472BKURAB
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 4700PF 100V BX 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.051" (1.30mm)
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR31
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	R (0.01%)
detaillierte Beschreibung	4700pF ±10% 100V Ceramic Capacitor BX 0805 (2012
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

CDR31BX472BKURAB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR31BX472BKURAB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR31BX472BKURAB 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 CDR31BX472BKURAB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDR31BX472BKURAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 100V BX 0805</p>	 <p>CDR31BX472BKUPAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 100V BX 0805</p>	 <p>CDR31BX472BKURAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 100V BX 0805</p>	 <p>CDR31BX472BKUPAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 100V BX 0805</p>
 <p>CDR31BX472BKUR KEMET CAP CER 4700PF 100V 10% BX 0805</p>	 <p>CDR31BX472BKUS KEMET CAP CER 4700PF 100V BX 0805</p>	 <p>CDR31BX472BKUPAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 100V BX 0805</p>	 <p>CDR31BX472BKUSAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 100V BX 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR31BX472BKURAB Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR31BX472BKURAB Datenblatt	CDR31BX472BKURAB-Datenblätter	CDR31BX472BKURAB PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR31BX472BKURAB
CDR31BX472BKURAB Electronic	CDR31BX472BKURAB-Komponenten	CDR31BX472BKURAB-Verteiler	CDR31BX472BKURAB-Bild	CDR31BX472BKURAB-Teil
CDR31BX472BKURAB Preis	CDR31BX472BKURAB Hersteller	CDR31BX472BKURAB Bild	CDR31BX472BKURAB Aktie	CDR31BX472BKURAB Inventar
CDR31BX472BKURAB Neu	CDR31BX472BKURAB Original	CDR31BX472BKURAB garantiert	CDR31BX472BKURAB RFQ	CDR31BX472BKURAB 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