
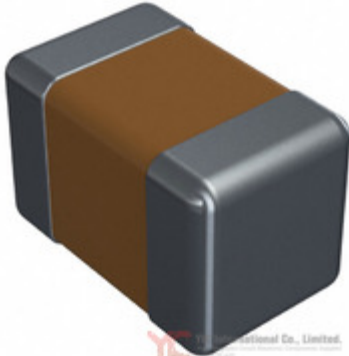
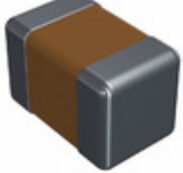
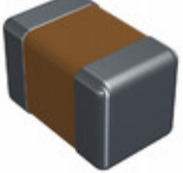
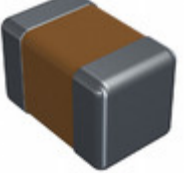
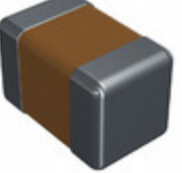
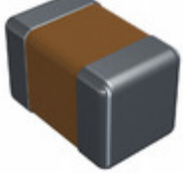
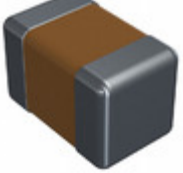
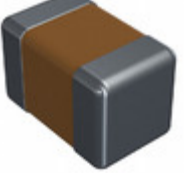
	<h2 style="color: #E67E22;">CDR31BX123AKZPAJ</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CDR31BX123AKZPAJ</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.012UF 50V BX 0805</p> <p>Datenblätter:  CDR31BX123AKZPAJ.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <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	CDR31BX123AKZPAJ
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 0.012UF 50V BX 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
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	Tape & Reel (TR)
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	P (0.1%)
detaillierte Beschreibung	0.012µF ±10% 50V Ceramic Capacitor BX 0805 (2012)
Kapazität	0.012µF
Anwendungen	General Purpose

CDR31BX123AKZPAJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR31BX123AKZPAJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR31BX123AKZPAJ 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 CDR31BX123AKZPAJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDR31BX123AKZRAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.012UF 50V BX 0805</p>	 <p>CDR31BX123AKZRAR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.012UF 50V BX 0805</p>	 <p>CDR31BX123AKZPAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.012UF 50V BX 0805</p>	 <p>CDR31BX123AKZPAR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.012UF 50V BX 0805</p>
 <p>CDR31BX123AKZPAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.012UF 50V BX 0805</p>	 <p>CDR31BX123AKZMAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.012UF 50V BX 0805</p>	 <p>CDR31BX123AKZMAR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.012UF 50V BX 0805</p>	

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR31BX123AKZPAJ Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR31BX123AKZPAJ Datenblatt	CDR31BX123AKZPAJ-Datenblätter	CDR31BX123AKZPAJ PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR31BX123AKZPAJ
CDR31BX123AKZPAJ Electronic	CDR31BX123AKZPAJ-Komponenten	CDR31BX123AKZPAJ-Verteiler	CDR31BX123AKZPAJ-Bild	CDR31BX123AKZPAJ-Teil
CDR31BX123AKZPAJ Preis	CDR31BX123AKZPAJ Hersteller	CDR31BX123AKZPAJ Bild	CDR31BX123AKZPAJ Aktie	CDR31BX123AKZPAJ Inventar
CDR31BX123AKZPAJ Neu	CDR31BX123AKZPAJ Original	CDR31BX123AKZPAJ garantiert	CDR31BX123AKZPAJ RFQ	CDR31BX123AKZPAJ 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