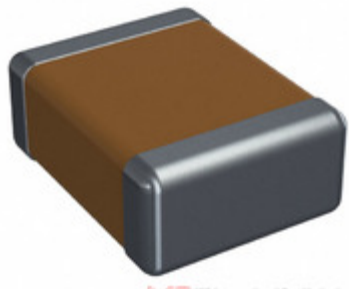

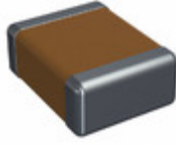
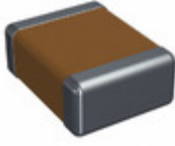
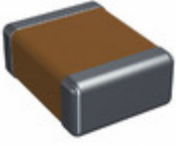
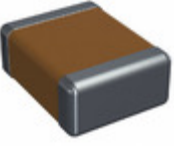
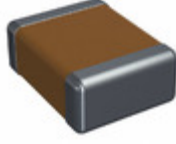
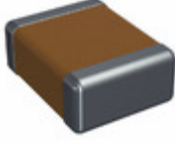
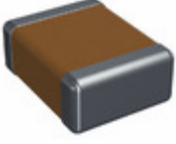
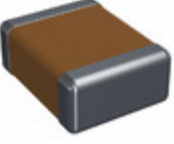
	<p>Hersteller-Teilenummer: CDR33BX683AKURAJ</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.068UF 50V BX 1210</p>
	<p>Datenblätter:  CDR33BX683AKURAJ.pdf</p>
<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung 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	CDR33BX683AKURAJ
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 50V BX 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.049" (1.25mm)
Temperaturkoeffizient	BX
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)
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	0.068µF ±10% 50V Ceramic Capacitor BX 1210 (3225)
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

CDR33BX683AKURAJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR33BX683AKURAJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR33BX683AKURAJ 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 CDR33BX683AKURAJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDR33BX683AKURAR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.068UF 50V BX 1210</p>	 <p>CDR33BX683AKMSAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.068UF 50V BX 1210</p>	 <p>CDR33BX683AKUSAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.068UF 50V BX 1210</p>	 <p>CDR33BX683AKUMAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.068UF 50V BX 1210</p>
 <p>CDR33BX683AKURAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.068UF 50V BX 1210</p>	 <p>CDR33BX683AKMSAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.068UF 50V BX 1210</p>	 <p>CDR33BX683AKUSAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.068UF 50V BX 1210</p>	 <p>CDR33BX563AMZSAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.056UF 50V 20% BX 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR33BX683AKURAJ Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR33BX683AKURAJ Datenblatt	CDR33BX683AKURAJ-Datenblätter	CDR33BX683AKURAJ PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR33BX683AKURAJ
CDR33BX683AKURAJ Electronic	CDR33BX683AKURAJ-Komponenten	CDR33BX683AKURAJ-Verteiler	CDR33BX683AKURAJ-Bild	CDR33BX683AKURAJ-Teil
CDR33BX683AKURAJ Preis	CDR33BX683AKURAJ Hersteller	CDR33BX683AKURAJ Bild	CDR33BX683AKURAJ Aktie	CDR33BX683AKURAJ Inventar
CDR33BX683AKURAJ Neu	CDR33BX683AKURAJ Original	CDR33BX683AKURAJ garantiert	CDR33BX683AKURAJ RFQ	CDR33BX683AKURAJ 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