
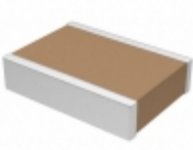
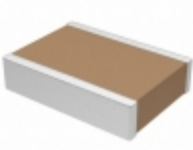
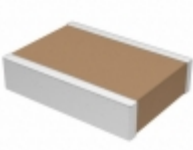
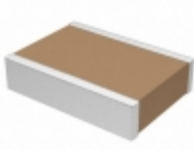
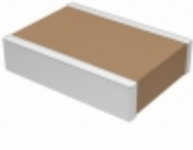
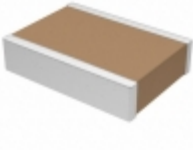
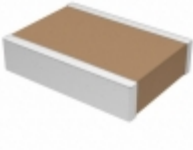
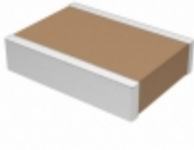
	<h2 style="color: #e67e22;">CDR35BX394AKUSAR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CDR35BX394AKUSAR</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.39UF 50V BX 1825</p> <p>Datenblätter:  CDR35BX394AKUSAR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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	CDR35BX394AKUSAR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 0.39UF 50V BX 1825
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.059" (1.50mm)
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.177" L x 0.252" W (4.50mm x 6.40mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR35
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1825 (4564 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	S (0.001%)
detaillierte Beschreibung	0.39µF ±10% 50V Ceramic Capacitor BX 1825 (4564)
Kapazität	0.39µF
Anwendungen	General Purpose

CDR35BX394AKUSAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR35BX394AKUSAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR35BX394AKUSAR 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 CDR35BX394AKUSAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDR35BX394AKUSAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.39UF 50V BX 1825</p>	 <p>CDR35BX394AKURAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.39UF 50V BX 1825</p>	 <p>CDR35BX334AMZSAT Vishay Vitramon CAP CER 0.33UF 50V 20% BX 1825</p>	 <p>CDR35BX394AKWRAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.39UF 50V BX 1825</p>
 <p>CDR35BX394AKUSAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.39UF 50V BX 1825</p>	 <p>CDR35BX334AMZSAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.33UF 50V 20% BX 1825</p>	 <p>CDR35BX394AKUSAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.39UF 50V BX 1825</p>	 <p>CDR35BX394AKWSAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.39UF 50V BX 1825</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR35BX394AKUSAR Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR35BX394AKUSAR Datenblatt	CDR35BX394AKUSAR-Datenblätter	CDR35BX394AKUSAR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR35BX394AKUSAR
CDR35BX394AKUSAR Electronic	CDR35BX394AKUSAR-Komponenten	CDR35BX394AKUSAR-Verteiler	CDR35BX394AKUSAR-Bild	CDR35BX394AKUSAR-Teil
CDR35BX394AKUSAR Preis	CDR35BX394AKUSAR Hersteller	CDR35BX394AKUSAR Bild	CDR35BX394AKUSAR Aktie	CDR35BX394AKUSAR Inventar
CDR35BX394AKUSAR Neu	CDR35BX394AKUSAR Original	CDR35BX394AKUSAR garantiert	CDR35BX394AKUSAR RFQ	CDR35BX394AKUSAR 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